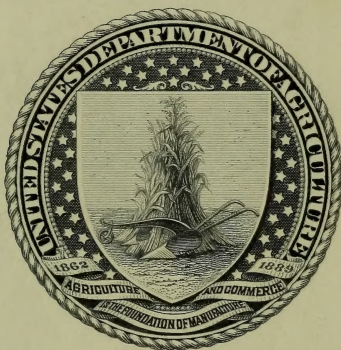


Historic, Archive Document

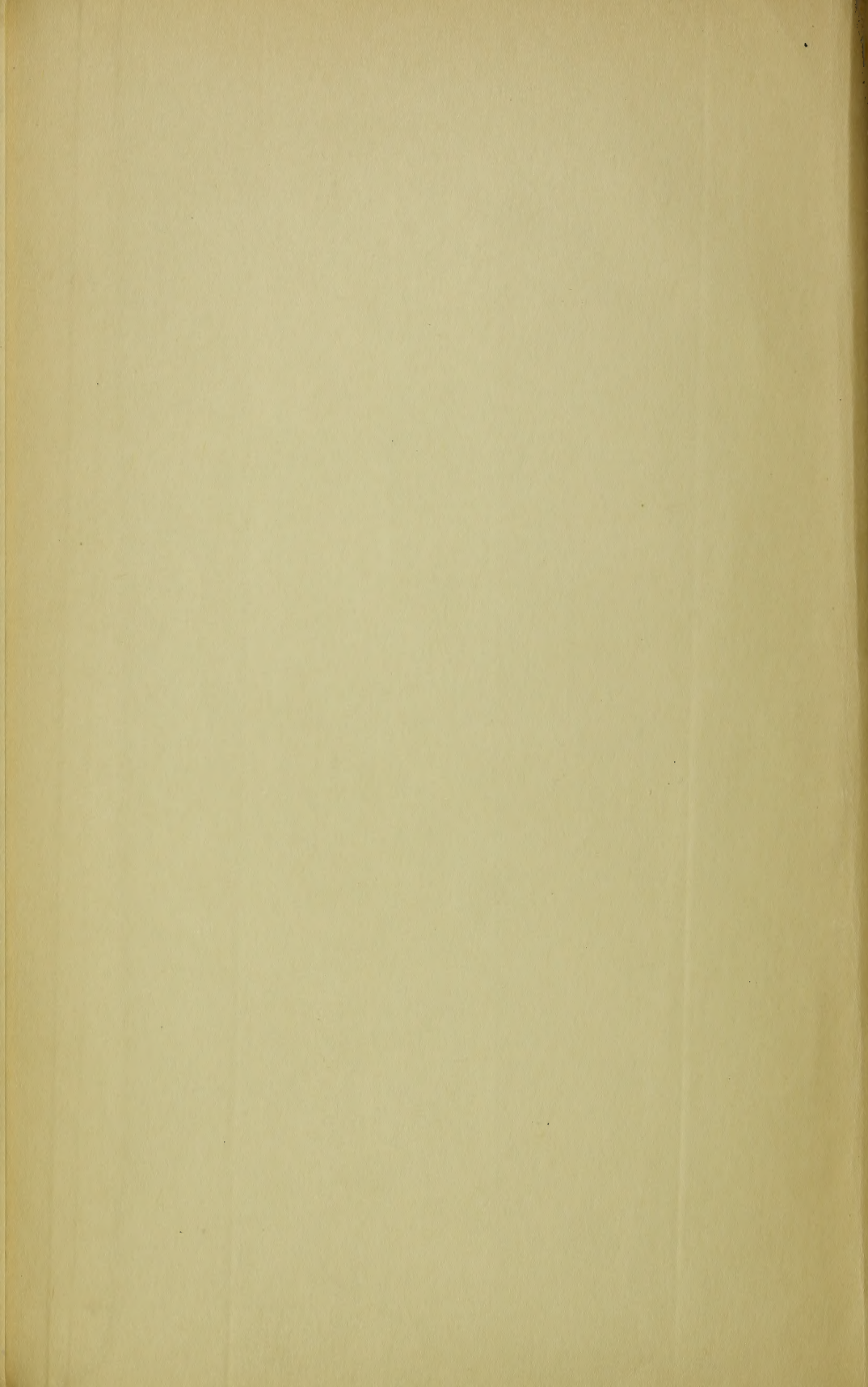
Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.

UNITED STATES
DEPARTMENT OF AGRICULTURE
LIBRARY



Book number 427
Sa22
cop.1

Document Delivery Services Branch
USDA, National Agricultural Library
Nat Bldg.
10301 Baltimore Blvd.
Beltsville, MD 20705-2351



Beno Map MRF
Carpenter

CATALOGUE CRITIQUE
DES
COLÉOPTÈRES DE LA CORSE

REVUE

CATALOGUE OFFICIEL

COLEOPTÈRES DE LA CORSE

CATALOGUE CRITIQUE

des

Coléoptères de la Corse

PAR

J. SAINTE-CLAIRE DEVILLE

Ancien Président de la Société Entomologique de France

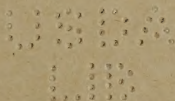


CAEN

IMPRIMERIE ADELINÉ, G. POISSON ET C^{ie}, SUCCESEURS

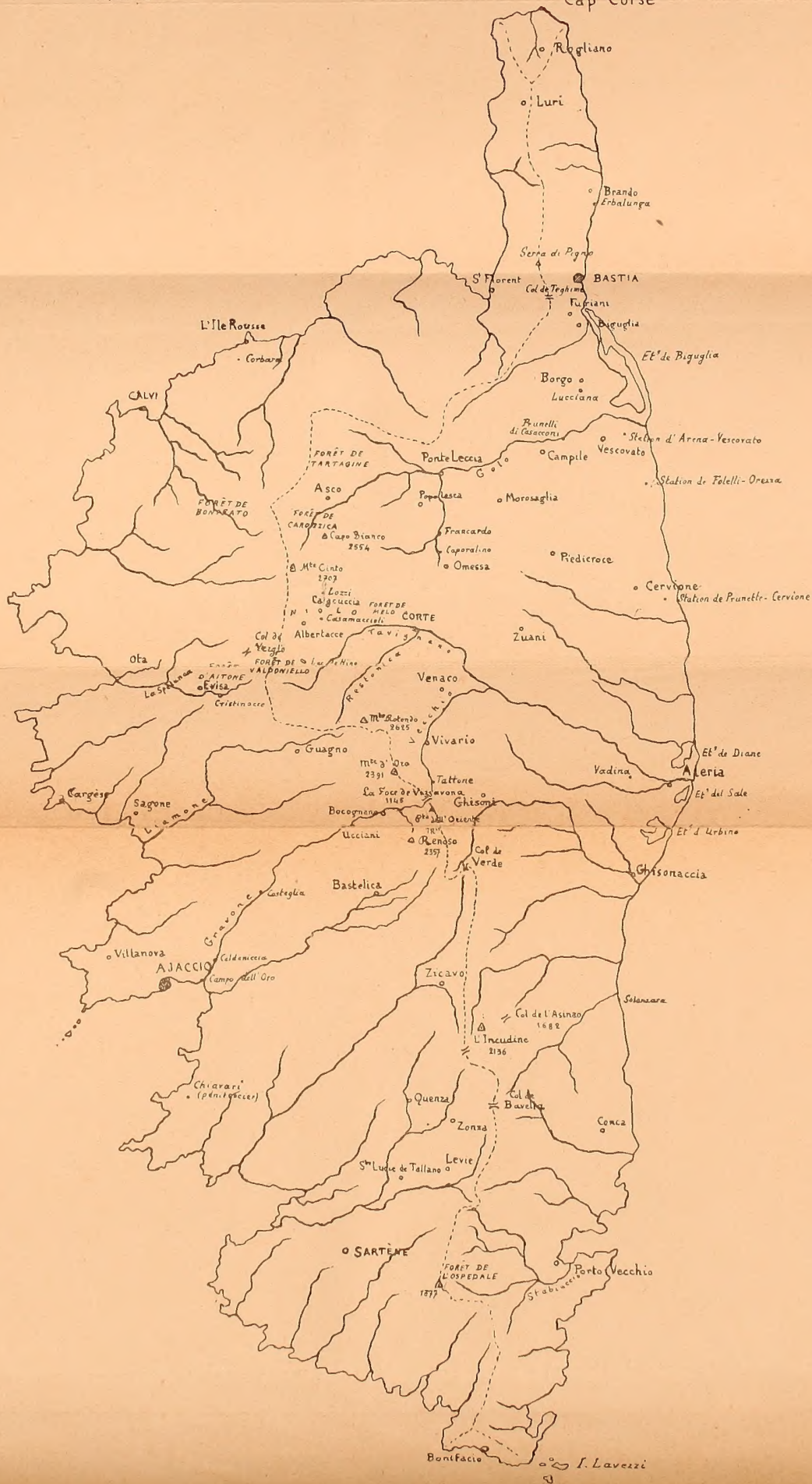
46, Rue Froide, 46

—
1914



Echelle $\frac{1}{64000}$

Cap Corse



CATALOGUE CRITIQUE

DES

COLÉOPTÈRES DE LA CORSE

Par J. SAINTE-CLAIRE DEVILLE

Il semble superflu d'insister sur l'intérêt spécial que présente l'étude des faunes insulaires. J'aurais d'ailleurs mauvaise grâce à plaider cette cause devant les lecteurs de la *Revue d'Entomologie*, dans laquelle ont déjà paru un Catalogue des Coléoptères des îles Madère et Salvages et une étude détaillée des Coléoptères de la Nouvelle Calédonie. J'ose donc espérer qu'ils feront bon accueil à cette première rédaction, provisoire et encore fort incomplète, d'un Catalogue des Coléoptères de l'île de Corse.

Je ne me dissimule pas en effet, que malgré plus de trois ans de travail, l'œuvre est encore loin d'être au point. Mon intention présente est surtout d'attirer sur la faune corse l'attention de mes collègues, et de provoquer de nombreuses additions et rectifications grâce auxquelles il me serait possible d'offrir dans quelques années au public entomologique une nouvelle rédaction moins imparfaite. Je réserve pour la préface de cette seconde édition les généralités sur la faune corse; ses affinités avec les faunes des continents voisins, les théories et hypothèses sur la composition des faunes insulaires, etc. Pour appuyer ces théories, il faut en effet disposer d'une multitude de petits faits aussi bien vérifiés que possible; il est donc nécessaire de travailler d'abord à leur accumulation.

Cette tâche est d'ailleurs ingrate et présente d'assez grandes difficultés. On ne peut se plaindre que la Corse n'ait pas été suffisamment explorée; elle l'a été au contraire fort sérieusement, et par des naturalistes de premier ordre. Malheureusement, aucun document écrit ne nous est resté sur les chasses des principaux d'entre eux, Raymond, Révelière et Damry; leurs récoltes ont été pour la plupart dispersées à l'infini et, sauf celles de Raymond, sont aujourd'hui inaccessibles pour une étude d'ensemble; de plus,

les localités précises y faisaient trop souvent défaut. D'autre part, beaucoup d'entomologistes étrangers, après une excursion de quelque durée sur le sol de la Corse, ont pris soin de publier une relation de leur voyage, généralement accompagnée d'une liste des espèces récoltées. Ces listes sont extrêmement précieuses et peuvent rendre de très grands services; mais, si l'on veut éviter les doubles emplois et se faire une idée juste de la faune corse, il est prudent de n'en pas accepter sans critique toutes les indications. Chose singulière, c'est au sujet des espèces les plus répandues et les plus vulgaires qu'on trouve le plus de difficultés à recueillir des renseignements précis. Les espèces rares ou spéciales à l'île ont été rapidement reconnues, étudiées et décrites et sont vite devenues l'objet d'une recherche assidue de la part des entomologistes commerçants; aussi sont-elles actuellement assez bien représentées dans toutes les grandes collections. Les autres ont été naturellement plus négligées, et actuellement il est parfois difficile de savoir si telle ou telle « vulgarité » de la faune européenne existe réellement en Corse; la chose a pourtant son intérêt, les faunes insulaires étant aussi remarquables par leurs lacunes que par leurs spécialités.

En dehors des espèces malheureusement peu nombreuses que j'ai rapportées d'un trop court voyage en Corse, les matériaux que j'ai eus plus ou moins complètement à ma disposition pour cette étude sont les suivants :

Les chasses de Raymond en Corse, envoyées autrefois aux D^s Aubé et Grenier et appartenant aujourd'hui à M. Albert Léveillé;

Un lot des doubles de Révelière (ancienne coll. Croissandeau), dont j'ai fait l'acquisition;

Une partie des insectes pris en Corse par le regretté G. Vodoz et son infatigable auxiliaire F. Guglielmi;

Les chasses récentes et très remarquables de MM. de Caraffa dans l'arrondissement de Bastia;

Quelques coléoptères recueillis à Bonifacio par le commandant Fertou et le lieutenant Roussel;

Enfin un certain nombre d'espèces obligeamment communiquées par divers collègues, notamment MM. de Varendorff, Bickhardt, Hardy, etc.

Je profite de l'occasion pour remercier MM. L. Renucci, directeur d'école à Zicavo, A. Versini, directeur d'école à Evisa, A. Albertini, instituteur à Calacuccia, qui ont bien voulu me faire expédier des mousses provenant de localités à peu près inexplorées.

Sur ces éléments, permettant de compléter les renseignements

publiés et d'en faire une critique déjà sérieuse, a été dressée la liste provisoire dont les premières pages paraissent aujourd'hui. Elle présente évidemment de nombreuses lacunes; en revanche, on la trouvera à peu près débarrassée d'indications invraisemblables ou destinées à disparaître. J'estime en effet qu'il y a bien moins d'inconvénients à laisser des vides toujours faciles à combler, qu'à reproduire autrement que pour mémoire des assertions problématiques qui, à force d'être répétées, finissent par devenir indestructibles.

La bibliographie a été réduite au strict nécessaire : j'ai omis sans scrupule les indications que l'on peut aisément trouver dans tous les ouvrages descriptifs ou dans les catalogues, ne maintenant, en principe, que celles relatives aux espèces ou variétés décrites de l'île de Corse. Les renseignements biologiques (habitat, saison, etc.) ont été souvent supprimés pour les espèces dont les conditions d'existence, d'ailleurs bien connues, n'offrent rien de particulier en Corse. J'ai indiqué la dispersion générale de l'espèce dans les cas où elle présente quelque intérêt et où j'ai pu la connaître d'une manière suffisamment exacte. Enfin j'ai largement profité de la rubrique « Observations » pour toutes les notes et remarques qui m'ont semblé se rattacher d'assez près au sujet traité.

BIBLIOGRAPHIE SPÉCIALE

L. FAIRMAIRE. — *Notice nécrologique sur Ph. Lareynie, suivie d'Observations sur les Coléoptères de l'île de Corse.* — *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 261-286.

G. DIECK. — *Ein entomologischer Ausflug in die Berge Süd-Corsica's.* — *Berl. Ent. Zeitschr.*, XIV, 1871, p. 397-404.

G. C. CHAMPION. — *An entomological excursion to Corsica.* — *Trans. Ent. Soc. Lond.*, 1894, p. 225-242.

D. VAN DER HOOP. — *Veertien dagen op Corsica.* — *Tijdschr. v. Entomol.*, XXXVII, 1894, p. 158-176.

G.-P. VODOZ. — *Excursions entomologiques en Corse.* — *Misc. Entomol.*, VIII, 1900, p. 72-74, 89-92; IX, 1901, p. 49-52.

G.-P. VODOZ. — *Observations sur la Faune des Coléoptères de la Corse.* — *Comptes rendus de l'A. F. A. S., Congrès d'Ajaccio (1901),* p. 626-643.

T. v. VARENDORFF. — *Entomologische Ergebnisse einer Reise nach Corsika in Hochsommer 1902.* — *Entomolog. Zeitschr.,* XVII, 1903.

CICINDELIDAE (1)

1. *Cicindela* L. (2)

1. *C. campestris* L.

subsp. *corsicana* Roeschke *apud* W. Horn, *Mon. palaearkt. Cicind.*, p. 74.

Toute la Corse ; au printemps et à l'automne dans les zones de basse altitude, l'été dans la région montagneuse.

Aussi en Sardaigne et dans les petites îles voisines (3).

Obs. — Le *C. corsicana* présente une infinité de sous-variétés et d'aberrations caractérisées par les variations de la nuance du fond et le plus ou moins d'extension des taches ; ces modifications, étant la plupart du temps parallèles à celle du *campestris* type, ont été maintes fois indiquées sous les noms de ces dernières (*connata*, *funnebris*, *tatarica*, etc.). Une seule d'entre elles mérite une mention spéciale, c'est la s. v. *nigrita* Dej. ; je la connais de Bastelica et de Bonifacio.

(1) La Sardaigne, moins pauvre que la Corse en *Cicindelidae*, en possède quelques autres espèces, notamment les *C. flexuosa* v. *sardoa*, *C. circumdata* v. *imperialis* et *C. littorea*.

(2) L'espèce suivante a été indiquée de Corse, certainement par erreur : *C. luctuosa* Dej. (type : Tanger). — Signalée de Corse et d'Espagne par le Cat. de 1891. — Cf. W. Horn et Roeschke, *Mon. Cicind.*, p. 107 et Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 11.

(3) Je doute fort que le *C. corsicana* existe réellement à Saint-Martin-Vésubie ainsi que l'indique Roeschke. Dans les Alpes-Maritimes, le *C. campestris* est représentée par la forme type et sa sous-variété *pseudo-maroccana*.

2. **C. trisignata** Dej.

Aleria, un individu (de Caraffa!).

3. **C. lunulata** F. — *littoralis* Dej.

v. *obscurior* O. Schneid., *Ueber Melanismus Korsischer Kaefer*, in *Isis* (1902), p. 50.

Embouchure de la Gravone, près Ajaccio, sur les sables maritimes, printemps et automne (O. Schneider, *types*, Vodoz!); Aleria; Brando (de Caraffa!).

Obs. — Cette faible variété, caractérisée par sa couleur d'un bronzé verdâtre obscur et la réduction des taches claires, paraît bien constituer une race locale remplaçant le *type* en Corse. Ce dernier existe à l'île d'Elbe (O. Schneider, *loc. cit.*)

Sur la difficulté de scinder le *C. lunulata* en races principales bien tranchées, cf. W. Horn in *Münchn. Kol. Zeitschr.*, I, p. 342. Le même auteur est d'avis (p. 346) que le nom de *lunulata* F. doit s'appliquer à la forme européenne et non à la forme africaine (*barbara* Lap.).

CARABIDÆ

CARABINI

2. **Calosoma** Weber.

4. **C. inquisitor** L.

J'ai trouvé parmi des mousses provenant de Calacuccia et recueillies sur les troncs de vieux chênes un fragment d'élytre appartenant indubitablement à cette espèce.

5. **C. sycophanta** L.

Ajaccio; Bocognano (Vodoz!); Vizzavona (Vodoz!, v. Varendorff, Champion); Brando (de Caraffa).

6. *C. Maderæ* F.

Campo dell'Oro près Ajaccio, en nombre dans les fosses creusées pour combattre les invasions des criquets, mai, juin (Vodoz !); Aleria ; Bastia (de Caraffa).

3. *Carabus* L.

7. *C. Genei* Génè. — ab. *lacrymosus* de Lapouge, in *Bull. Soc. Scient. et médic. de l'Ouest*, ann. 1899 (séance du 3 nov.).

Toute la Corse, de 0 à 1.200 m. d'altitude.

Très variable de taille et de développement ; l'ab. *lacrymosus* de Lap. est décrite sur un individu pris par le prof. V. Mayet dans la forêt de Bonifato, près Bastia.

Aussi en Sardaigne, et spécial à l'archipel corso-sarde. L'espèce dont le *C. Genei* se rapproche le plus est le *C. Rossii* Dej., qui se trouve dans toute l'Italie péninsulaire à partir de Savone (coll. Dodero !).

8. *C. morbillosus* F.

v. *alternans* Palliardi.

Toute la Corse, de 0 à 800 mètres d'altitude, mais plus fréquent dans les zones inférieures; d'octobre à juin surtout.

Aussi en Sardaigne ; les autres races du *C. morbillosus* F. habitent la Sicile, la Tunisie, l'Algérie et les îles Baléares.

8. *C. granulatus* L.

v. *debilicostis* Kr.

Bocognano ; massif du Monte Renoso ; Ghisonaccia (Vodoz !); Aleria ; Campile ; Calacuccia (de Caraffa !).

Décrit du du Piémont ; se retrouve en Toscane ; une race assez voisine (*aetolicus* Schaum) habite la Péninsule Balkanique jusqu'en Grèce. Le *C. granulatus* L., d'ailleurs répandu de l'Irlande au Japon, paraît actuellement faire défaut dans le Midi de la France et en Espagne.

NEBRIINI

4. **Leistus** Fröchl.

9. **L. spinibarbis** F.

v. *Koziorowiczi*, La Brül. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1873, p. 253.

Zônes des châtaigniers et des forêts de hêtre, assez rare. — Vizzavona (Koziorowicz, *types*, Vodoz!, Champion); Bocognano (Vodoz!).

Obs. — Race peu caractérisée et à peine digne d'être mentionnée. On s'explique mal qu'un naturaliste tel que La Brûlerie ait pu la décrire comme espèce.

10. **L. fulvibarbis** Dej. — ? *Revelierei* Muls. et Guilleb. in *Ann. Soc. Linn. Lyon*, 1855, p. 157; *Op. Entom.*, VI, p. 87.

Environs de Bastia : Arena, Vescovato (de Caraffa!).

Marais pres Porto-Vecchio (Révelière, *type* unique de *Revelierei*; Dieck, 1868; cf. Dieck., *loc cit.*, p. 398).

Obs. — Les individus de Bastia ne diffèrent pas sensiblement de ceux du Midi de la France. Quant au *L. Revelierei* Muls. et Guilleb., que je n'ai pu voir, la plupart des Catalogues le rapportent au *fulvibarbis*. Cependant certains termes de la description permettraient de douter de cette assertion; les auteurs comparent notamment leur insecte au *nitidus* et le déclarent plus étroit que ce dernier. Au demeurant l'existence en Corse d'une espèce spéciale, voisine du *fulvibarbis* et coexistant avec lui, est peu vraisemblable. De nouveaux renseignements sont nécessaires pour éclaircir la question.

11. **L. sardous** Baudi. — K. Daniel in *Münchn. Kol. Zeitschr.*, I, p. 172.

Les notes manuscrites de G. Vodoz indiquent qu'un individu de cette espèce a été pris en Corse par O. Schneider. Les chasses de Raymond (coll. Léveillé) en renferment trois, de teinte bleuâtre, qui se rapprochent plus de la v. *romanus* K. Dan. que du *type* de Sardaigne.

Sardaigne (Baudi, Doderò!); Tunisie et Algérie, forêts élevées (*teste* Bedel); la v. *romanus* K. Dan. dans les Apennins du Latium (Luigioni!).

5. *Eurynebria* Ganglb.

12. *E. complanata* L.

Plages maritimes : Ajaccio (O. Schneid., Vodoz !); Brando ; Aleria (de Caraffa !)

Obs. — Les individus de Corse appartiennent, comme tous ceux de la Méditerranée occidentale, à la forme *type*, de grande taille avec les dessins noirs très développés. Ils ne diffèrent en rien, même au point de vue de ce dernier caractère, de ceux que j'ai pris à Cannes, Fréjus et Hyères. O. Schneider (*loc. cit.*, p. 50) signale ce cas de mélanisme sous le nom d'*E. Kotschy* Redt. dont je ne vois pas l'utilité.

6. *Nebria* Latr.

13. *N. brevicollis* F.

Toute la Corse ; commun.

14. *N. Lareyniei* Fairm. in *Rev. Zool.*, 1858, p. 455, et *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 270.

Sous les pierres, au bord des névés et des torrents au-dessus de 1.500 mètres d'altitude ; assez rare.

Massif du Monte-Renoso (Lareynie, *types*; Raymond !, Réveillère!, Vodoz !, v. Varendorff).

Espèce spéciale à l'île de Corse.

Obs. — Le *N. Lareyniei* n'est pas absolument aptère et possède des ailes membraneuses incomplètes et rudimentaires. Les épisternes métathoraciques sont nettement plus longs que larges et assez rétrécis en arrière. Le dessus des tarses est hérissé de soies aux deux paires antérieures et glabre aux pattes postérieures. Les sternites abdominaux ne portent chacun qu'un seul pore piligère de chaque côté du milieu ; le sternite anal est bisétulé chez le ♂ et quadrisétulé chez la ♀.

Le *N. Lareyniei* est très voisin, mais non synonyme du *N. Orsinii* Villa, du Gran Sasso d'Italia (cf. A. Fiori in *Atti della Soc. Natur. Modena*, XIV, 1896, p. 13).

NOTIOPHILINI

7. **Notiophilus** Duméril.

15. **N. rufipes** Curt.

Ajaccio (Vodoz!); Vizzavona (Dev.!, v. Varendorff, Bickhardt).

16. **N. biguttatus** F.

Rare : Ajaccio; Bocognano (Vodoz!).

17. **N. quadripunctatus** Dej.

Assez commun : Ajaccio; Vizzavona (Vodoz!); Brando (de Caraffa !)

18. **N. substriatus** Waterh.

Assez commun : Ajaccio (Vodoz !); Vizzavona (Dev.!, Vodoz ! Bickhardt); plaine de Vescovato près Bastia (de Caraffa !).

EPACTIINI

8. **Epactius** Schneid.

Omophron Latr., auct.

19. **E. limbatus** F.

Caporalino (Révelière!).

Obs. — Les individus corses sont relativement petits, avec les taches vertes bien développées.

SCARITINI

9. **Scarites** F.

20. **S. buparius** Forst. — *gigas* F.

Plage près de Bastia (v. Varendorff, Bickhardt).

21. **S. lævigatus** F.

Embouchure de la Gravone près Ajaccio (Vodoz !, v. d. Hoop).

22. **S. terricola** Bon.

Plaines d'alluvions : Furiani ; Aleria (de Caraffa !).

23. **S. planus** Bon.

Aleria (de Caraffa !).

10. **Dyschirius** Bon. (1)

24. **D. numidicus** Putz.

Corse (Damry !).

25. **D. salinus** Schaum.

Ajaccio (v. d. Hoop).

Commun en Sardaigne (Dodero !).

26. **D. chalybæus** Putz.

Ajaccio (Vodoz !) ; Aleria (de Caraffa !).

Obs. — Les individus pris en Corse se rapportent tous au *type* de l'espèce et non à la *v. biskrensis* Bed. (*Cat. rais. N. Afr.*, p. 46). Celle-ci se prend dans le midi de la France (Hyères, Camargue, etc.), en même temps que le *type*.

27. **D. luticola** Chaud. — *liguriensis* Putz. — *halophilus* Fauv.

Terrains salés : Aleria (de Caraffa !)

28. **D. globosus** Herbst.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !).

Obs. — Les individus corses sont relativement étroits et entièrement d'un brun ferrugineux, à peu près sans reflet métallique.

(1) Le nombre des *Dyschirius* énumérés ci-dessous est évidemment très inférieur à la réalité ; cela tient en partie à ce que la faune des salines de la Corse est mal connue et nécessite de nouvelles recherches.

11. **Reicheia** Sauley.

29. **R. lucifuga** Sauley.

v. *palustris* Sauley in *Bull. Soc. Ent. Ital.*, II, 1870, p. 165. — *L'Abeille*, XVII, 1879, p. 78.

Corse (*types* de *R. palustris*); Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!); forêt de l'Ospedale près Porto-Vecchio, dans les mousses (Dieck, Révelière!); environs d'Ajaccio, sous d'épaisses couches de feuilles mortes au pied des chênes-lièges (O. Schneider).

Obs. — La v. *palustris* Sauley, spéciale à la Corse, n'est guère caractérisée que par sa taille moyenne sensiblement inférieure à celle du *type*. Dans son ensemble, l'espèce a été trouvée à Collioure, à Cette, en Corse et dans la province de Constantine.

12. **Clivina** Latr.

30. **C. fossor** L.

Aleria, rare; plaine de Biguglia (de Caraffa!).

SIAGONINI

13. **Siagona** Latr.

31. **S. depressa** F. — *europaea* Dej.

Plaines d'alluvions. — Aleria, 3 individus (de Caraffa!).

Aussi en Sardaigne: Ozieri, Uras. Oristano, Cagliari (Dodero!) et dans les environs de Rome (Luigioni). — Des Canaries et du Sénégal à l'Indus (cf. Bedel, *Cat. rais. Col. Tunisie*, p. 24); la Corse représente l'extrême limite du g. *Siagona* vers le Nord.

APOTOMINI

14. **Apotomus** Illig.

32. **A. rufus** Ol.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Aleria (de Caraffa!).

NOMIINI

15. **Nomius** Lap.

33. **N. pygmaeus** Dej.

Cité d'après un individu pris à Ajaccio par G. Vodoz, déterminé et gardé par feu Strasser, de München (notes manuscrites de G. Vodoz).

Aussi en Sardaigne (teste Doderò); espèce erratique dans la faune européenne (Fontainebleau, Ariège, Hongrie, Grèce) et plus commune dans l'Amérique du Nord.

BEMBIDIINI

16. **Tachypus** Lap.

34. **T. Rossii** Schaum.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

35. **T. festivus** J. Duv. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1851, p. 467.

Bord des torrents dans les hautes montagnes; rare. — Corse (Lareynie, Raymond!, Révelière!. Damry!, etc.); massif du Monte-Renoso (v. Varendorff!).

Espèce spéciale à l'île de Corse.

36. **T. flavipes** L.

Aleria; Erbalunga (de Caraffa!).

17. **Limnaeum** Steph.

37. **L. Abeillei** Bed.

Plages maritimes, sous les algues et dans le gravier imprégné d'eau salée. — Environs d'Ajaccio (Vodoz!).

Environs de Gênes!; littoral français de la Méditerranée de Menton à Collioure (!).

18. **Bembidion** Latr.

38. **B. punctulatum** Drap.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

39. **B. Küsteri** Schaum.

Bords sablonneux des lagunes du littoral, à partir de la fin d'avril; assez commun. — Embouchure de la Gravone, près Ajaccio (Dev.!, Vodoz!); Porto-Vecchio (Dieck, Révelière!, Damry!).

Aussi en Sardaigne et sur le littoral de la province de Constantine.

40. **B. bipunctatum** L.

Montagnes de haute altitude, au bord des neiges tardives; été. — Col entre Vizzavona et Ghisoni (Champion); Monte Renoso (v. Varendorff!, Vodoz!); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

41. **B. semipunctatum** Donov. — *varium* Ol.

Aleria (de Caraffa!).

Obs. — C'est sans doute le *B. flammulatum* cité par Fairmaire parmi les captures de Lareynie.

42. **B. ephippium** Marsh.

Terrains salés. — Corse (Lareynie; Raymond, coll. Léveillé!).

43. **B. cœruleum** Serv. — K. Dan. in *Münchn. Kol. Zeitschr.*, I, p. 14. — *fasciolatum* v. *cœruleum* auct.

Bords des torrents. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Boccagnano; Vizzavona (Vodoz!).

Obs. — Les individus corses sont très voisins de la v. *Bugnioni* K. Dan.

44. **B. Redtenbacheri** K. Dan. in *Münchn. Kol. Zeitschr.*, I., p. 22. — *tibiale* (pars) auct.

Bords des torrents dans la haute montagne. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Vodoz!); Monte Renoso (v. Varendorff!).

Massifs montagneux de l'Europe moyenne et méridionale ; au Sud jusqu'à la Sierra Nevada, aux Abruzzes, aux Balkans et au Caucase.

Obs. — Les individus corses sont plus brillants que ceux des Alpes ; ils ont les fémurs rougeâtres par transparence et les tarses non rembrunis (v. *dilutipes*, n. var.).

45. **B. Vodozi**, n. sp. (1).

Bords des torrents dans la haute montagne. — Vizzavona, ruisseau près du Grand-Hôtel (Dev. !) ; Bocognano (Vodoz !). — Probablement commun et cité jusqu'ici sous les noms erronés de *B. præustum* Dej. et *B. Fauveli* Ganglb.

Espèce très voisine du *B. conforme* Dej. et spéciale à l'île de Corse.

46. **B. Andreae** F.

Bords des torrents. — Ajaccio ; Bocognano (Vodoz !) ; Vizzavona (v. Varendorff !) ; Venaco (de Caraffa !).

Obs. — Les individus corses ont les fémurs entièrement testacés, mais les taches claires des élytres sont presque toujours assez réduites, ce qui donne à l'insecte l'aspect de l'*ustulatum* L.

(1) **B. (Peryphus) Vodozi** Dev., n. sp. — *Nigrum, nitidum, supra viridimicans!* elytris laete testaceis, margine exteriori ac praesertim posteriore, suturaque nonnunquam plus minusve fusco-virescentibus ; antennis, palpis pedibusque testaceis. Caput impunctatum, vertice pone oculos medio-res fere gradatim angustato. Pronotum subcordatum, ejusdem longitudine bascos latitudinem fere superante, foveis exceptis impunctatum ; basi urinque oblique exsecta, angulis posticis obtusis, extus carinula acuta insculptis. Elytra sat breviter oovata, postice praesertim apud ♂ obtuse rotundata, convexiuscula ; striis mediocribus, ad latera et apicem subtilioribus, duabus prioribus integris, ad apicem conjunctis, 7° fere omnino evanescente. Pedes mediocres. — Long. 5-5,5 mill.

Habitat in montibus Corsicae.

Cette espèce, que son système de coloration a dû faire confondre jusqu'ici avec le *B. præustum* Dej., fait en réalité partie d'un autre groupe, celui des *B. atroceruleum*, *tricolor* et *conforme*, dont elle reproduit les caractères essentiels ; elle n'en diffère que par son système de coloration, analogue à celui du *Dromius marginellus* F., et par ses élytres un peu plus convexes.

47. **B. decorum** Panz.

subsp. *Caraffae* Dev., n. subsp. (1).

Commun. — Bocognano (Vodoz !); Vizzavona (Dev. !); Monte Renoso (Vodoz !); Venaco; Erbalunga (de Caraffa !); Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé!)

48. **B. luridipes** Gaut. in *L'Abeille*, VII, p. 179.

J'ai en collection deux individus, provenant des chasses de Raymond et donnés par M. Lèveillé, auxquels convient absolument la médiocre description de Gautier des *Ecttes*; ils ne peuvent d'ailleurs, pas plus que cette description, être exactement rapportés à aucune des autres espèces connues de Corse. Ce *Bembidion* est remarquable par ses stries très légères et largement effacées extérieurement. L'avenir montrera s'il faut le rattacher à titre de race locale à l'une des espèces de la faune méditerranéenne; l'absence de ponctuation sur le vertex au voisinage des yeux m'empêche d'en faire une variété du *B. siculum* Dej., avec lequel il a d'ailleurs une réelle affinité.

49. **B. nitidulum** F.

Venaco; Erbalunga (de Caraffa !); Vizzavona (Bickhardt); Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé!).

Obs. — Les individus corses sont à peu près identiques à ceux de Provence, notamment à ceux des Maures et de l'Esterel.

50. **B. praeustum** Dej. — *Fauveli* Ganglb. apud Reitt., *Cat. Col. Eur.*, p. 19 (*nom. nud.*) et *Kaef. Mitteleur*, I, p. 165.

Brando, deux individus (de Caraffa!).

Obs. — Les individus de Brandó sont bien identiques à ceux que j'ai pris en Provence; ils appartiennent donc sans conteste au *B. Fauveli* Ganglb., lequel est par définition le *B. praeustum* Duv., Rottenb., Fauv. (de Sicile et du Midi de la France), séparé du

(1) *B. decorum Caraffae* Dev., n. subsp. — *A forma typica statura paulo minore, corpore breviusculo, convexiusculo, supra virescente, elytrisque semper rufo-afflatis distinctum.* — *Habitat in Corsica.*

Le *B. Caraffae* n'est pas une simple aberration de couleur; c'est une véritable race locale très caractérisée, dont j'ai vu plus de soixante individus. L'existence en Corse d'une race à élytres rousses du *B. decorum* a déjà été signalée par Fauvel (*Fn. Gallo-Rh.*, III, p. 206).

B. praeustum Dej (de Dalmatie) conformément aux vues exposées par M. Fauvel (*Fn. gallo-Rh.*, III, p. 209). M. Apfelbeck ayant récemment tranché la question dans le sens opposé, je me range provisoirement à son opinion, n'ayant d'ailleurs pas les matériaux nécessaires pour la contrôler.

51. **B. Lafertei** Duv.

Bords des torrents dans la région montagneuse ; rare. — Corse (Damry, diverses collect. ! ; Raymond, coll. Léveillé !) ; Bocognano (Vodoz !) ; Vizzavona (Vodoz ! , v. Varendorff).

Obs. — Très belle espèce décrite de Sardaigne, où elle a été retrouvée depuis par M. Doderò ; spéciale à la faune corso-sarde.

52. **B. hypocrita** Dej.

Ajaccio (Vodoz !) ; Vizzavona (v. Varendorff).

53. **B. Dahli** Dej.

Embouchure de la Gravone, près Ajaccio (Vodoz !) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — Tous les individus que j'ai vu de Corse appartiennent au *type* de l'espèce (entièrement ferrugineux) et non à la v. *cribrum* Duv.

54. **B. elongatum** Dej.

Ajaccio (Dev. ! , Vodoz !) ; Vizzavona (Dev. !).

Obs. — Les individus corses appartiennent au *type* de l'espèce et non à la var. *Nordmanni* Chaud., qui domine en Algérie et en Orient (cf. Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 67).

55. **B. minimum** F.

Ajaccio, un individu (Hardy !).

56. **B. normannum** Dej.

v. *meridionale* Ganglb., *Kœf. Mitteleur.*, I, p. 170.

Terrains salés. — Corse (Damry, coll. Hervé !) ; Raymond, coll. Léveillé !) ; Aleria (de Caraffa !).

Obs. — La v. *meridionale* Ganglb. remplace le *type* dans presque tout le bassin occidental de la Méditerranée ; elle est remplacée

elle-même en Tunisie par la v. *Lais* Bed. et en Orient par la v. *orientale* Apfelb.

57. **B. agile** Duv., *Mon. Bembid.*, in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1851, p. 511.

Région montagnaise élevée, sous les pierres au bord des névés et des torrents ; descend çà et là le long des cours d'eau jusqu'à 800 m. d'altitude. — Corse (*type* de J. Duval) ; Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !) ; Bocognano (Vodoz !) ; Vizzavona (Dev. !, Vodoz !) ; col entre Vizzavona et Ghisoni (Champion) Monte Renoso (Vodoz !, v. Varendorff !).

Aussi en Sardaigne : sommet du Gennargentu (Dodero, mai 1902) ; spécial à l'archipel corso-sarde, où il remplace les *B. glaciale* et *pyrenæum* de l'Europe continentale.

58. **B. Genei** Küst. — Bed., *Cat. rais. N. Afr.*, p. 61 et 67. — *quadriguttatum* auct.

Corse (v. d. Hoop.).

Obs. — Je n'hésite pas à faire figurer dans cette liste le *B. Genei* Küst, bien que je ne l'aie jamais vu de Corse ; sa présence dans l'île est en effet très vraisemblable, attendu qu'il est commun en Sardaigne et même en Algérie.

59. **B. laterale** Dej.

Ajaccio ; Vizzavona (Vodoz !) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé !)

60. **B. octomaculatum** Gœze.

Ajaccio (Vodoz !) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé !)

61. **B. fumigatum** Duft.

Marécages littoraux ; rare. — Ajaccio, un individu (Vodoz !) ; Porto-Vecchio (Dieck) ; Corse (Damry, coll. Hervé ! ; Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — Dans le sud-est de l'Europe et le bassin de la Méditerranée, le *B. fumigatum* paraît rechercher les lagunes littorales et même les terrains salés (cf. Ganglbauer, *Kaef. Mitteleur.*, I, p. 173) ; il n'en est pas de même dans le Nord de la France, où il n'habite que les marécages de l'intérieur, notamment ceux où abondent les *Typha* et *Sparganium*. L'espèce paraît manquer en Provence et en

Ligurie ; elle se trouve dans le Languedoc à Vendres (Minsmer !) et en Italie aux environs de Rome (Luigioni).

62. **B. assimile** Gyllh.

Marécages et prairies humides. — Ajaccio (Vodoz!) ; Aleria (de Caraffa!) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

63. **B. obtusum** Sturm.

Ajaccio, commun (Vodoz!) ; Brando (de Caraffa!).

64. **B. iricolor** Bed.

Corse (teste Bedel, *En. Bass. Seine*, I, p. 149 ; Raymond, coll. Léveillé!) ; Aleria (de Caraffa!).

Obs. — La présente espèce, spéciale aux terrains salés dans le bassin de la Seine, remonte les cours d'eau du Centre et du Midi de la France jusqu'à une grande distance de leurs embouchures ; je l'ai prise au bord des eaux douces au-dessus de Nice, dans le Var, à Châteauroux et à Nîmes, et l'ai vue de même de Carcassonne (Gavoy) et de Tours (D^r Normand). Inversement le *B. lunulatum* Fourcr. se prend parfois sur les vases salées (Brest, port de commerce, en nombre!).

19. **Ocys** Steph.

65. **O. harpaloides** Serv.

Ajaccio (Vodoz!) ; Vizzavona (Champion) ; Zicavo ! Aleria (de Caraffa!).

20. **Tachys** Steph.

66. **T. bisulcatus** Nic.

Ajaccio, embouchure de la Gravone (Vodoz!) ; Aleria (de Caraffa!).

67. **T. hæmorrhoidalis** Dej. — v. *socius* Schaum. — *corsicus* Gaut.

Ajaccio (Dev. !, Vodoz!) ; Bastia (v. Varendorff!).

Obs. — On trouve en même temps des individus entièrement no -

râtres (v. *unicolor* Ragusa) et d'autres tachés de brun ferrugineux sous l'épaule et à l'extrémité des élytres (v. *socius* Schaum); je n'en ai pas vu de la forme *type* (extrémité des élytres seule tachée).

68. **T. sexstriatus** Duft.

subsp. *apristoides* Rottenb.

Ajaccio (Vodoz !); Corte, bords du Tavignano (Champion); Corse (Raymond !, Damry !, etc.).

69. **T. parvulus** Dej.

subsp. *curvimanus* Woll. — Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 77. — *quadrinaecus* Reitt.

Ajaccio (Vodoz !); Bastia (v. Varendorff !); Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — Comme l'espèce précédente, le *T. parvulus* n'est représenté en Corse que par une forme à élytres quadrinaculés. La race *curvimanus* Woll., très répandue dans tout le Nord de l'Afrique depuis Madère jusqu'en Syrie, existe également à Gênes (Dodero!) et à l'Isola Giglio sur les côtes de Toscane (Doria!); je ne connais de France que quelques individus pris à Nyons par feu Ravoux.

70. **T. fulvicollis** Déj.

Marécages littoraux. — Porto-Vecchio (Dieck); Cap Corse (de Caraffa !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

71. **T. bistriatus** Dnft.

Ajaccio, très-commun (Dev.!, Vodoz!); Aleria, commun (de Caraffa !).

72. **T. scutellaris** Steph.

Terrains salés. — Aleria (de Caraffa !); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

21. **Tachyta** Kirby.

73. **T. nana** Gyllh.

Vizzavona, sous l'écorce du pin laricio (Champion, Dev. !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

22. **Limnastis** Motsch.

74. **L. galilaeus** La Brûl.

Plaines d'alluvions et marécages littoraux. — Porto-Vecchio (Révelière).

22. **Anillus** Duv.

75. **A. frater** Aubé

subsp. *florentinus* Dieck. — *corsicus* Perris in *L'Abeille*, VII, p. 5. — cf. Ganglb., *Rev. der Palaarkt; blinden Bembid. genera*, in *Verh. k. k. Zool. Bot. Ges. Wien*, 1900, p. 176.

Sous les pierres profondément enfoncées. — Corse (Raymond, types de Perris, et coll. Léveillé ! ; Révelière, etc.).

Sardaigne, Ligurie, Toscane, Emilie, Abruzzes ; la forme typique du *frater* Aubé dans la partie orientale de la Provence (de Fréjus à Nice).

24. **Scotodipnus** Schaum.

76. **S. Revelierei** Perris in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1865, p. 505.

Comme le précédent. — Corse (Révelière ! ; Raymond, coll. Léveillé) ; Porto-Vecchio (Dieck).

Aussi en Sardaigne (*teste* Ganglbauer, *loc. cit.*, p. 169) ; spécial à ta faune corso-sarde.

TRECHINI

25. **Perileptus** Schaum.

77. **P. areolatus** Creutz.

Graviers des torrents. — Ajaccio ; Vizzavona (Vodoz !) ; Boccagnano ; Corte (Champion).

26. **Thalassophilus** Woll.

78. **T. longicornis** Schaum.

Corse, un seul individu (Raymond, coll. Léveillé !).

27. **Trechus** Clairv.

79. **T. quadristriatus** Schrank. — *minus* F.

Ajaccio ; Vizzavona ; Bocognano (Vodoz !) ; Zicavo (Dev. !) et probablement toute la Corse ; commun.

Obs. — Les individus ailés (*quadristriatus* s. str.) paraissent dominer en Corse.

80. **T. subnotatus** Dej. — Holdhaus in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1902, p. 195. — Ganglb. in *Wien. Ent. Zeit.*, 1903, p. 110.

Bergerie de Cartalavona au-dessus de Porto-Vecchio, un seul individu (Dieck, 1868).

Obs. — Holdhaus et Ganglbauer (*loc. cit.*) ont démontré qu'il fallait réunir les *T. palpalis* Dej., *Fairmairei* Pand. et *subnotatus* Dej. en une espèce unique, qui dans son ensemble habite la partie orientale de la Provence, presque toute l'Italie et tout le Sud-Est de l'Europe depuis les Alpes Autrichiennes jusqu'au Bosphore et à l'Anatolie. La citation de Dieck n'a donc rien d'in vraisemblable ; il serait intéressant de retrouver l'insecte afin de savoir s'il appartient à une des nombreuses races locales déjà connues, ou à une race insulaire non décrite.

81. **T. Varendorffi** Dev. in *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1903, p. 70.

Montagnes de haute altitude, sous les pierres au bord des névés ; été. — Sommet du Monte-Renoso (v. Varendorff, *type*!) ; bergeries de Cappiajola, dans le même massif (Vodoz !, *type*).

Espèce spéciale à l'île de Corse ; très voisin du *T. Delarouzei* Pand., des Alpes maritimes et provençales.

POGONINI

28. **Pogonus** Dej. (1)

82. **P. pallidipennis** Dej.

Corse (Raymond), coll. Léveillé!).

(1) Les *Pogonus* vivent exclusivement sur les terrains salés.

83. **P. gilvipes** Dej.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire ; Raymond, coll. Léveillé !).

84. **P. littoralis** Duft.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio (Révelière, coll. Pic !).

85. **P. chalceus** Marsh.

Porto-Vecchio (Revelière !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !)

Obs. — L'abbé Carret, qui a publié dans *L'Échange* (juillet 1903) un tableau des races diverses du *P. chalceus*, rattache à la v. *oceanicus* Dej. les individus qu'il a pu voir de Porto-Vecchio.

86. **P. riparius** Dej.

Aleria (de Caraffa !).

87. **P. meridionalis** Dej.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé !).

88. **P. gracilis** Dej.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire ; Raymond, coll. Léveillé !).

ANCHONODERINI

29. **Atranus** Le Conte

89. **A. collaris** Mén.

Embouchure de la Gravone près Ajaccio, un individu (Vodoz !); Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé !).

Languedoc ; Provence ; Haute-Italie ; Styrie ; Hongrie méridionale ; Transcaucasie ; rare partout.

PTEROSTICHINI

30. **Cardiamera** Bassi.

90. **C. Genei** Bassi. — Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 215. — *Bonvouloiri* Schaum.

Région montagneuse, sous les pierres et les mousses des chutes d'eau.

Corse (Damry !, Révelière, Raymond !)

Pyrénées-Orientales ; Sierra-Nevada ; Maroc ; Algérie ; Sicile.

31. **Agonum** (1) Bón.

91. **A. ruficorne** Gœze.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Corte, Bastia, etc., et probablement toute la Corse ; très-commun.

92. **A. assimile** Payk. — *corsicum* Tourn., in *Berl. Ent. Zeitsch.*, 1860, p. 317.

Ajaccio, assez rare (Vodoz !).

Obs. — Il n'y a entre les individus corses et ceux du continent aucune différence appréciable justifiant le maintien du nom de *corsicum*, même à titre de variété.

93. **A. marginatum** L.

Ajaccio (Vodoz !)

94. **A. numidicum** Luc.

Ajaccio, embouchure de la Gravone, assez rare (Vodoz !); Prunelli de Casacconi près Campile, sous les pierres au bord du Golo, un individu (de Caraffa !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Sardaigne ; Sicile ; Barbarie ; Andalousie.

Obs. — Les individus corses sont bien identiques à ceux d'Afrique et ne font nullement le passage à l'*A. Mülleri* Herbst.

95. **A. viduum** Panz.

Ajaccio, assez commun (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

Obs. — De même qu'en Provence, il ne semble exister en Corse que des individus à dessus d'un noir franc, sans reflet métallique (v. *mæstum* Duft.).

(1) Cf. Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 176, note.

96. **A. lugens** Duft.

Aleria (de Caraffa !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

97. **A. nigrum** Dej. — Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 220 (syn.).
Dahli Preudh. de Borre. — Ganglb., *Kacf. Mitteleur.*, I, p. 258.

Ajaccio, commun (Vodoz !); Aleria, commun (de Caraffa !).

Obs. — La répartition géographique de cette espèce et celle de sa proche voisine l'*A. atratum* Duft. (*lucidum* Fairm.) méritent d'être étudiées. D'une manière générale l'*A. nigrum* habite le nord de l'Afrique et l'Europe occidentale, l'*A. atratum* la région caucasique et l'Europe orientale et centrale; les deux espèces se rejoignent en France où la dernière paraît localisée dans les marécages littoraux de la Méditerranée et de l'Océan (1). En Provence, l'*A. nigrum* n'existe pas sur les côtes et semble avoir été refoulé dans la zone subalpine.

98. **A. dorsale** Pontopp. — *prasinum* Thunb.

Principalement autour des lieux habités. — Ajaccio, commun (Vodoz !, Budtz !); Bastia, commun (de Caraffa !).

32. **Olisthopus** Dej.

99. **O. glabricollis** Germ.

Ajaccio (Vodoz !); Corte (de Caraffa !); Bastia (Dev. !, Bickhardt !).

100. **O. fuscatus** Dej.

Ajaccio (Vodoz !, v. der Hoop); Vizzavona (Vodoz !); Corte; Prunelli de Casacconi (de Caraffa !).

33. **Synuchus** Gyllh.

101. **S. nivalis** Panz.

Forêt des montagnes. — Vizzavona, rare (Vodoz !).

(1) Antibes !; Fréjus !; Hyères !; Camargue (Chobaut !); Vendres (Minsmer !); lac de Grandlieu !

34. **Calathus** Bon.

102. **C. circumseptus** germ.

Littoral, commun. — Ajaccio (Vodoz!); Bonifacio (Roussel!); Porto-Vecchio (Révelière!); Aleria (de Caraffa!); Bastia (Dev.), etc.

103. **C. fuscipes** Gœze.

subsp. *latus* Serv. — *punctipennis* Germ.

Ajaccio, Corte, Calacuccia, etc.; probablement commun dans toute la Corse.

104. **C. melanocephalus** L.

Toute la Corse, très-commun à toutes les altitudes. — La variété à tête et pronotum rembruni avec le type, mais en proportion plus forte que sur le continent.

105. **C. mollis** Marsh.

Sables littoraux. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!)

Obs. — Individus de couleur foncée, voisins de la *v. encaustus* Fairm.

35. **Laemostenus** Bon.

106. **L. complanatus** Dej.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé!); Corse (teste Schaufuss).

Obs. — Espèce presque cosmopolite. (cf. Fauvel in *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1903, p. 64 et 167.

107. **L. algerinus** Gory.

Ajaccio, assez rare (Vodoz!); Bonifacio (Roussel!); Bastia (Bickhardt).

108. **L. carinatus** Chaud. in *Stett. Ent. Zeit.*, 1859, p. 128. — *parviceps* Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1858, p. 270.

Région montagneuse, de 600 à 1.300 m. d'altitude, sous les pierres et les vieilles souches. — Corse (*type de carinatus*); Monte Renoso (Lareynie, *type de pariceps*); Vizzavona, commun (Vodoz!, etc.); Bocognano (Vodoz!); L'Incudine (Hardy!); Evisa (Dev.!).

Aussi en Sardaigne: grottes près de Sassari, de Seulo et de Domus-Novas; Aritzo (Dodero); spécial à la faune corso-sarde.

36. *Sphodrus* Clairv.

109. *S. leucophthalmus* L.

Bocognano, un seul individu capturé dans la cave de la maison Cesari (Vodoz!).

37. *Platyderus* Chaud.

110. *P. ruficollis* Marsh.

Vizzavona, un individu (Biekhart!).

Obs. — Cet individu, de petite taille, est d'un roux ferrugineux assez clair avec la tête, le disque du pronotum et les élytres (sauf la base et la suture) plus foncés. Il me semble prématuré de fonder sur cet unique exemplaire une race locale dont l'existence est d'ailleurs fort probable.

38. *Pterostichus* Bon.

111. *P. vernalis* Panz.

subsp. *cursor* Dej.

Marécages littoraux. — Embouchure de la Gravone, près Ajaccio (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!).

112. *P. cupreus* L.

Ajaccio; Bocognano; Vizzavona; Ghisonaccia (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!); Porto-Vecchio (Révelière!), et probablement toute la Corse.

113. *P. cœrulescens* L.

Forêts de la région montagneuse. — Vizzavona, un seul individu (Vodoz!).

114. **P. elongatus** Duft.

Porto-Vecchio (Révelière!).

115. **P. niger** Schall.

Commun sous les pierres dans les endroits frais. — Ajaccio; Bocognano; Ghisonaccia (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!).

116. **P. ambiguus** Fairm. in *Rev. Zool.*, 1858, p. 455. — Chaudoir in *Stett. Ent. Zeit.*, 1859, p. 119. — Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1858, p. 271.

Forêts de la région montagneuse, de 800 à 1700 m. d'altitude; commun. — Monte Renoso (Lareynie, types); Vizzavona, abondant (Dev., Vodoz!, etc.); Zicavo et l'Incudine (Dev., Hardy!); Evisa, forêt d'Aitone (Dev., de Caraffa!).

Espèce spéciale à l'île de Corse.

117. **P. gracilis** Dej.

Aleria, rare (de Caraffa!).

Obs. — Il est singulier que ce soit le *P. gracilis* qui ait survécu en Corse, et non le *P. nigrita* ou le *P. anthracinus*, tous deux bien plus répandus et bien plus communs. Le *P. gracilis*, très rare dans le Midi de la France, atteint le littoral Méditerranéen en Camargue (D^r Chobaut!).

39. **Percus** Bon. (1)

118. **P. Reichei** Kraatz in *Wien. Ent. Monatschr.*, 1858, p. 163. — Fairm. in *Rev. Zool.*, 1858, p. 456 et *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 271.

(1) Cf. A. Porta, *Studio critico e classificazione delle specie appartenenti al sottogenere Abacopercus e Percus*, in *Bull. Soc. entom. Ital.*, 1901, p. 105-132; *Revisione delle specie italiane appartenenti al genere Abax*, in *Riv. Coleott. Ital.*, 1903, p. 135-144, 183-198; et G.-P. Vodoz, *Observations sur les espèces corses des sous-genres Abacopercus et Percus*, in *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1902, p. 145-148. — Je ne puis d'ailleurs adopter l'extension donnée par les auteurs précités au sous-genre *Abacopercus*, fondé par Ganglbauer sur le seul *Abax Schüppeli* Pall. Les espèces du genre *Percus*, tel qu'il est compris ici, se distinguent de tous les *Abax* par l'absence du pore sétigère postérieur aux hanches de la dernière paire. Cf. Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 177.

Forêts de la région montagneuse, de 800 à 1.600 m. d'altitude. — Vizzavona, commun (Dev.!, etc.); L'Incudine (Hardy!).

Espèce spéciale à l'île de Corse.

119. **P. grandicollis** Serv., *Fne Franç., Col.*, ed. I, p. 39 (1). — *loricatus* Dej., *Spec. Carab.*, III, p. 403. — v. *Ramburi* Lap. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1835, p. 394.

Toute la Corse, depuis le littoral jusqu'à 1,500^m d'altitude; le type surtout dans les zones inférieures, la v. *Ramburi* Lap. spéciale à la région montagneuse.

Aussi en Sardaigne : Monte Limbara, près Tempio (renseignement communiqué par M. Dodero).

120. **P. strictus** Dej.

Cette espèce, propre à la Sardaigne, n'est pas rare, d'après G.-P. Vodoz (*loc. cit.*), dans la plus grande des îles Lavezzi, situées dans les eaux françaises du détroit de Bonifacio.

Obs. — G.-P. Vodoz et Porta (*loc. cit.*) ont établi que le *P. operosus* Chaud., décrit faussement de Corse, provenait en réalité de Sardaigne et se rapportait au *P. lacertosus* Dej.

121. **P. corsicus** Serv., *Fne Franç., Col.*, ed. I, p. 42 (2). — ab. *oblongus* Motsch. in *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, 1865, p. 237. — ab. *depressus* Motsch., *loc. cit.*, p. 238.

Toute la Corse, de 0 à 1,500 mètres, mais plus commun dans les montagnes; les ab. *oblongus* et *depressus* se trouvent avec le type en même temps que toutes les formes intermédiaires.

Espèce spéciale à l'île de Corse.

Obs. — Le *P. corsicus*, très voisin d'aspect du *P. Villae* Kr., des Alpes-Maritimes et Liguriennes, s'en distingue surtout par ses tempes gibbeuses et brusquement étranglées en arrière, alors que chez le *P. Villae* elles sont peu saillantes et se raccordent avec le cou par un congé largement arrondi; ce caractère, qui semble avoir échappé au Dr Porta, m'a été signalé par M. Dodero.

(1) Décrit de Corse et découvert par Binot de Villiers.

(2) Décrit de Bastia et découvert par Binot de Villiers.

40. **Amara** Bon (1).

122. **A. fulvipes** Serv. — *striatopunctata* Dej.

Ajaccio; Bocognano; Vizzavona (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!).

123. **A. tricuspidata** Dej.

Ajaccio, un individu (Vodoz!).

124. **A. concinna** Zimm.

Corse (*teste* Bedel, *Fne Bass. Seine*, I, p. 186).

125. **A. ovata** F.

Bocognano (Vodoz!); Vizzavona (Champion, Bickhard).

Obs. — Tous les individus que j'ai vus de Corse appartiennent à la v. *adamantina* Kolen, d'un beau bleu métallique; cette variété paraît également fréquente dans l'Italie centrale, notamment à Vallombrosa (Hardy!) et aux environs de Rome (Luigioni). Les ♂ ont les tibias intermédiaires feutrés au bord interne, ce qui les distingue de l'*A. palustris* Baudi, de Sardaigne et du Nord de l'Afrique. Cette dernière espèce est également citée de Corse par Bedel (*Cat. rais. N. Afr.*, I, p. 171), d'après v. Heyden; ce renseignement mérite confirmation.

126. **A. nitida** Sturm.

Env. d'Ajaccio, un individu (Vodoz!).

Obs. — Cet individu est de ceux qui présentent un porc ombiliqué à la base de la striole scutellaire.

127. **A. ænea** Degeer. — *trivialis* Gyllh.

Toute la Corse; très commune depuis le littoral jusqu'au sommet des montagnes; les *nigrinos* sont fréquents à haute attitude.

(1) L'*A. (Acorius) metallescens* Dej. est cité par Fairmaire parmi les insectes rapportés de Corse par Lareynie en 1837. Cette assertion n'a rien d'in vraisemblable, l'*Acorius* se trouvant en Sardaigne; néanmoins, cette capture n'ayant pas été confirmée, il me semble prudent de ne l'indiquer que sous bénéfice d'inventaire.

128. **A. eurynota** Panx.

Ajaccio, commun (Vodoz!); Vizzavona (v. Varendorff); Bonifacio (Roussel!)

129. **A. lucida** Duft.

Ajaccio; Bocognano (Vodoz!); Vizzavona (v. Varendorff, Bickhardt!); Venaco (de Caraffa!); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

Obs. — L'*A. familiaris* indiqué de Vizzavona par Champion (*loc. cit.*, p. 232) se réfère bien probablement à l'*A. lucida*. Cette dernière espèce est exclusivement représentée en Corse par une variété d'un bleu foncé en dessus; la même observation a été faite par Putzeys (*Mon. Amara*, in *L'Abeille*, VII, p. 29) sur les individus pris par Roffiaen à Magadino (lac Majeur).

130. **A. anthobia** Villa.

Ajaccio (Schneider, Vodoz!).

131. **A. montana** Dej. — *corsica* Reiche.

Très commun en Corse; Ajaccio (Vodoz!); Vizzavona (id.); Porto-Vecchio (Dieck, Révelière!); Corte; Aleria (de Caraffa!); Bonifacio (Roussel!), et probablement partout dans l'île.

132. **A. Bickhardti** Dev., n. sp. (1).

Un seul individu, découvert par M. H. Bickhardt, d'Erfurt, le

(1) **Paraleirides**, *Amararum* n. subg. — *A. subg.* Leirida forma omnino diversa, episternis metasternalibus longioribus, prosternoque apud ♂ foveola punctiformi ante coxas instructo distinguendum; a subg. *Cyrtototo* autem corpore aptero angulisque posticis hauri plicatis facillime distinctum

Amara (*Paraleirides*) **Bickhardti** n. sp. — Harpali (*Trichotichni*) laevicollis Duft. minoribus individuis mirabiliter simillima. Apta. Corpus oblongum, supra nigropiceum, modice nitidum, vix distincte aeneo-nitescens, palpis, antennis pedibusque ferrugineis. Caput convexum, rugulosum impunctatum, oculis sat prominulis, fronte duobus punctis setigeris supraorbitalibus utrinque instructa. Pronotum subordatum, paulo latius quam longius, rugulosum, fere impunctatum, margine laterali puncto setigero unico instructa, angulis posticis rectis, depressis, haud plicatis, puncto setigero in apice situ instructis. Coleoptera depressiuscula, striis valde distinctis, obsolete punctatis. Prosterni processus apex glaber, immarginatus. Episterna metasternalia longiuscula, retrorsum angustata, impunctata. Pedes sat longi, graciles, tarsi posticis tibiis quarta parte circiter brevioribus. — Long. 6, 5 mill.

♂ — Prosternum foveola punctiformi ante coxas instructum; tarsorum antico-

31 mai 1905, au cours de l'ascension du Monte d'Oro, vers 2.300 m. d'altitude.

41. **Zabrus** Clairv. (1)

133. **Z. piger** Dej.

Ajaccio; Bocognano (Vodoz!); Porto-Vecchio (Révelière!); Bonifacio (Roussel!).

HARPALINI

42. **Acinopus** Latr.

134. **A. picipes** Ol.

Ajaccio, très commun (Vodoz!); Aleria; Bastia; Brando (de Caraffa!); Francardo (Hardy!), et probablement toute la Corse.

43. **Carterus** Dej.

(*Ditomus* auct.)

135. **C. cordatus** Dej. — *distinctus* Dej.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire, *loc. cit.*).

Obs. — L'existence en Corse de cette espèce, qui se trouve en Sardaigne et aux environs de Gênes, n'a rien d'in vraisemblable; elle ne paraît pas avoir été reprise en Corse depuis Lareynie.

rum tres priores articuli dilatati, subcordati, subtus pilis squamiformibus vestiti; tibiae intermediae intus versus apicem nonnullis denticulis armatae.

Habitat in montibus altissimis Corsicae.

Espèce extrêmement remarquable, rappelant un peu l'*A. pyrenaica* Dej. C'est une unité de plus à ajouter à la faune alpine de la Corse.

(1) Parmi un lot d'insectes provenant des chasses de F. Guglielmi et que j'ai acquis de M. Belliard, de Terraube (Gers), se trouvaient deux individus du *Zabrus distinctus* Luc., donnés comme provenant de Bocognano. Ayant quelques doutes sur l'exactitude de ce renseignement, je ne l'inscris que sous bénéfice d'inventaire.

136. **C. calydonius** Rossi.

Corse, teste La Brûlerie, *Mon. Ditomides*, in *L'Abeille* XIII, p. 53; Ajaccio (Vodoz!); Aleria, assez commun (de Caraffa!).

137. **C. tricuspидatus** F.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire; coll. Reiche, teste La Brûlerie, *loc. cit.*; Raymond, coll. Léveill  !).

138. **C. dama** Rossi.

Aleria (de Caraffa!).

44. **Ditomus** Bon.

(*Aristus* Latr., auct.)

138. **D. clypeatus** Rossi.

Ajaccio, tr  s-commun (Vodoz!).

139. **D. sphaerocephalus** Ol.

Ajaccio, rare (Vodoz!); Porto-Vecchio; Bonifacio (R  veliere!).

45. **Ophonus** Steph.

140. **O. sabulicola** Panz.

Bastia, un individu (Bickhardt!).

141. **O. diffinis** Dej.

subsp. *rotundicollis* Fairm.

Ajaccio commun (Vodoz!); Corte; Quenza; Porto-Vecchio (R  veliere!); Aleria (de Caraffa!), et probablement toute la Corse.

142. **O. incisus** Dej.

Ajaccio (Vodoz!); Brando; Aleria (de Caraffa!); Bastia (Bickhardt).

143. **O. rupicola** Sturm.

Ajaccio, au Campo dell' Oro; Vizzavona (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!).

144. **O. puncticollis** Payk.

Ajaccio; Vizzavona (Vodoz!); Porto-Vecchio (Révelière!); Aleria (de Caraffa!).

145. **O. azureus** F.

Bocognano, rare (Vodoz!).

146. **O. subquadratus** Dej. — Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 139. — *meridionalis* Dej., auct.

Commun partout, sauf dans la haute montagne. — Ajaccio; Vizzavona (Vodoz!); Bastia (Dev.); Porto-Vecchio (Révelière!); Aleria (de Caraffa!).

Obs. — C'est probablement l'*O. pumilio* Dej. cité d'Ajaccio par Champion.

L'*O. rotundatus* Dej., que Reitter (*Best. Tab.*, XLI, p. 68) réunit comme variété à l'*O. meridionalis*, en diffère essentiellement par les tarsi postérieurs glabres en dessus, et par les angles postérieurs du pronotum complètement arrondis; le ♂ est remarquable par ses fémurs antérieurs épaissis et son pronotum un peu bombé. Les deux espèces se trouvent en France, le *rotundatus* limité à la zone méditerranéenne et à la Gascogne, le *subquadratus* remontant jusqu'au Berry et au Bourbonnais.

147. **O. maculicornis** Duft.

Ajaccio, rare (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!).

148. **O. hirsutulus** Dej.

Surtout dans les débris rejetés par les rivières et les étangs côtiers. — Ajaccio; Vizzavona (Vodoz!); Porto-Vecchio, abondant (Révelière!); Aleria, commun (de Caraffa!).

149. **O. mendax** Rossi.

Ajaccio, un individu (Vodoz!); Aleria, rare (de Caraffa!).

150. **O. pubescens** Müll.

Très commun. — Ajaccio; Bocognano; Vizzavona (Vodoz !); Bastia; Aleria; Corte; Niolo (de Caraffa !).

151. **O. griseus** Panz.

Assez rare. — Ajaccio; Vizzavona (Vodoz !).

46. **Harpalus** Latr.

152. **H. punctatostriatus** Dej.

Omessa (Révelière !); Bonifacio (Roussel !).

153. **H. distinguendus** Duft.

Extrêmement commun en Corse à toutes les allitues.

154. **H. patruelis** Dej. — Bedel, *Cat. Col. Tunisie*, p. 28 (*syn.*). — *oblitus* nuct.

Terrains d'alluvions; le plus souvent dans les détritux rejetés par les crues. — Ajaccio (Vodoz !); Porto-Vecchio; Bonifacio (Révelière !); Aleria; Brando (de Caraffa !).

155. **H. cupreus** Dej.

Ajaccio, au Campo dell'Oro; Vizzavona (Vodoz !); Aleria; Brando (de Caraffa !).

156. **H. rubripes** Duft.

Commun. — Ajaccio; Bocognano; Vizzavona (Vodoz !); Corte; Caporalino; Quenza (Révelière !); Aleria (de Caraffa !); Ghisoni (Hardy !), etc.

Obs. — La v. *sobrinus* Dej., à fémurs rembrunis, prédomine dans l'île; les rares individus à fémurs roux que j'ai pu examiner paraissent immatures.

157. **H. atratus** Latr.

Ajaccio (Vodoz !); Omessa (Révelière !); Evisa (Dev. !).

153. **H. rufitarsis** Duf. — *Bellieri* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 201.

Toute la Corse; plus commun dans les montagnes. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Porto-Vecchio, forêt de l'Ospedale, Omessa, Aleria, Zicavo, Bonifacio, etc. — Décrit d'Ajaccio (Bellier).

Obs. — Après avoir examiné près de deux cents individus de cette espèce, assez variable tant pour la taille que pour la forme du pronotum, je suis convaincu qu'il n'y a pas lieu de maintenir *FH. bellieri*, même à titre de race locale. Il n'est d'ailleurs nullement synonyme de *FH. decipiens* Dej., d'Espagne et du Languedoc; ce dernier a les angles postérieurs du pronotum bien plus largement arrondis au sommet.

159. **H. honestus** Duft.

Vizzavona, un individu (v. Varendorff); Zicavo, un individu (Dev.!).

160. **H. sulphuripes** Germ.

Surtout dans les montagnes. — Ajaccio; Vizzavona (Vodoz!); Corte; Venaco (de Caraffa!); Monte d'Oro (Bickhardt); Bonifacio (Roussel!).

161. **H. attenuatus** Steph.

Ajaccio; Bocognano; Vizzavona, commun sous les pierres dans la forêt (Vodoz!); Corte (Scharff).

162. **H. pygmaeus** Dej.

Sous les débris rejetés par les crues. — Ajaccio au Campo dell'Oro, commun (Vodoz!).

163. **H. tenebrosus** Dej.

Ajaccio; Vizzavona (Vodoz!); Corte; Popolasca (Révelière!); Bastia (Dev.!, Bickhardt); Aleria (de Caraffa!). — La v. *Solieri*, Dej. est signalée par Fairmaire comme prise en Corse par Lareynie.

164. **H. litigiosus** Dej.

Corse (Lareynie, teste Fairm.); La Focce de Vizzavona (Dev.!), forêt de l'Ospedale (Révelière!); Aleria (de Caraffa!).

Obs. — Cette espèce, rare bien que répandue dans presque tout le bassin de la Méditerranée, paraît relativement commune en Corse.

En France elle ne se trouve guère que dans l'Aude et les Pyrénées-Orientales.

165. **H. melancholicus** Dej.

subsp. *ovalis* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 201. — Thoms. in *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1884, p. 34. — Reitter, *Best. Tab.*, XLI, p. 111.

Sables du littoral. — S^t-Florent (Bellier, *types d'H. ovalis*); Porto-Vecchio (Révelière !); Ajaccio au Campo dell'Oro (Dev.!).

Obs. — Malgré les caractères très remarquables et parfaitement réels signalés par Thomson (*loc. cit.*) et reproduits par Reitter, il me semble difficile de faire de *H. ovalis* autre chose qu'une race remarquable de *H. melancholicus*. D'après Reitter, *H. ovalis* se retrouve à Barcelone et en Calabre.

166. **H. serripes** Quens.

Ajaccio (Vodoz!).

167. **H. tardus** Panz.

Ajaccio (Vodoz!); Vizzavona (v. Varendorff, Bickhardt); Bonifacio (Roussel!).

168. **H. anxius** Duft.

Ajaccio (Vodoz!); Vizzavono (Bickhardt!).

47. **Microderes** Fald.

169. **M. scaritides** Sturm.

Ajaccio; Vizzavona (Vodoz!); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

48. **Anisodactylus** Dej.

170. **A. binotatus** F.

Ajaccio; Bocognano; Vizzavona (Vodoz!); Venaco; Aleria (de Caraffa!).

Obs. — La *v. spurcaticornis* Dej. paraît très rare en Corse; je n'en ai vu qu'un individu.

171. **A. pæciloides** Steph.

Terrains salés et marécages littoraux. — Ajaccio (Vodoz !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

49. **Diachromus** Er.

172. **D. germanus** L.

Ajaccio, commun au Campo dell'Oro (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

50. **Gynandromorphus** Quens.

173. **G. etruscus** Quens.

Aleria, un individu (de Caraffa !).

51. **Bradycellus** Er.

174. **B. distinctus** Dej.

Sables du littoral. — Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !).

175. **B. verbasci** Duft.

Ajaccio; Bocognano (Vodoz !); Vizzavona (v. Varendorff); Aleria (de Caraffa !).

52. **Stenolophus** Dej.

176. **S. Teutonius** Schrank.

Ajaccio (Dev. !, Vodoz !); Vizzavona (v. Varendorff); Erbalunga (de Caraffa !); Corte (Bickhardt).

177. **S. Skrimshireanus** Steph.

Ajaccio (Vodoz !).

178. **S. mixtus** Herbst.

Ajaccio au Campo dell'Oro (Vodoz !); Erbalunga; Aleria (de Caraffa !).

53. **Acupalpus** Dej.

179. **A. marginatus** Dej.

Endroits marécageux, mais non spécial aux terrains salés. — Ajaccio, au Campo dell'Oro, rare (Vodoz!).

Obs. — Cette espèce, type du sous-genre *Egadroma* Motsch., a les tarsi dépourvus de sillons et rentre par conséquent dans le genre *Acupalpus*. (Cf. Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, I, p. 155 et 156).

180. **A. elegans** Dej.

Terrains salés. — Aleria (de Caraffa!).

Obs. — Les individus d'Aleria appartiennent au *type* de l'espèce, à pronotum testacé.

181. **A. dorsalis** Fabr.

Marécages littoraux. — Très abondant à Ajaccio (Vodoz!), à Aleria (de Caraffa!) et probablement partout sur la côte.

182. **A. brunnipes** Sturm.

Ajaccio (Vodoz!); Corte (Bickhardt).

183. **A. luteatus** Duft.

Ajaccio (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!)

184. **A. meridianus** L.

Ajaccio (Vodoz!).

185. **A. flavipennis** Luc. --- *corsicus* Perris in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1866, p. 81.

Porto-Vecchio (Révelière, *types d'A. corsicus*; Dieck); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

Sardaigne: Cabras (Prof. Fiori); Sicile; provinces d'Alger et de Constantine.

54. **Amblystomus** Er.

186. **A. metallescens** Dej.

Aleria (de Caraffa !); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

187. **A. niger** Heer.

Ajaccio, embouchure de la Gravone (Vodoz !); Bastia, Aleria (de Caraffa!).

188. **A. Raymondi** Gaut. — *sardous* Baudi.

Corse, deux individus (Raymond, coll. Lèveillé!).

Sardaigne; littoral du dép' du Var; Pyrénées-Orientales; Espagne (!).

LICININI

55. **Badister** Dej.

189. **B. bipustulatus** F.

Ajaccio; Bocognano (Vodoz !); Vizzavona (Dev. !); Aleria (de Caraffa !)

190. **B. peltatus** Panz. — *Olisthopus anomalus* Perris in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1866, p. 82.

Porto-Vecchio (Révelière, *type* d'*O. anomalus*; Dieck).

56. **Licinus** Latr.

191. **L. silphoides** Rossi. — *agricola* Ol.

Sous les pierres dans les champs, au printemps et en hiver; très commun. — Ajaccio, Bonifacio, Porto-Vecchio, Aleria, Bastia, etc.

Obs. — Les *Licinus silphoides* Rossi et *granulatus* Dej. nous offrent encore un exemple de deux espèces géminées, ayant leur centre d'habitat l'une à l'est, l'autre à l'ouest du bassin méditerranéen, et juxtaposées dans le sens de la longitude. L'espèce la plus occidentale (*granulatus* Dej.) existe seule dans l'Europe occidentale et cen-

trale, dans le Languedoc, les Pyrénées-Orientales, la Péninsule Ibérique, la Barbarie et probablement seule également en Sicile et en Sardaigne; à l'est du cours inférieur du Rhône, on ne trouve, de même qu'en Corse, que le *silphoides*, d'ailleurs aussi très abondant. Les deux espèces ont dans le Midi de la France et en Italie, une zone commune qu'il serait intéressant de préciser par un relevé exact des stations observées.

CHLAENIINI

57. *Chaenius* Bon.

192. *C. decipiens* Duf. — Bedel, *Cat. Col. N. Afr.*, p. 96. — *azureus* auct.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire) ; Ajaccio, rare (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

193. *C. vestitus* Payk.

Ajaccio, commun (Vodoz !); Bastia et environs; Aleria, très commun de (Caraffa !).

194. *C. variegatus* Fourcr.

Ajaccio (Vodoz !); Aleria, rare (de Caraffa !).

195. *C. velutinus* Duft.

Ajaccio (Vodoz !); Aleria, commun (de Caraffa !); Bonifacio (Ferton!).

Obs. — Les individus corses appartiennent presque exclusivement à la v. *auricollis* Géné; ils ont parfois la tête et le pronotum d'un rouge cuivreux absolument comme le *C. festivus* F. — On peut, au sujet des *C. velutinus* et *festivus*, faire une remarque analogue à celle que nous avons faite à propos des *Licinus silphoides* et *granulatus*. Ici, comme dans le cas de l'*Agonum nigrum* c'est l'espèce occidentale et africaine qui s'est conservée en Corse.

196. *C. tristis* Schall. — *holosericeus* F.

Aleria, un seul individu (de Caraffa !).

197. **C. circumscriptus** Duft.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire); Aleria, pas rare (de Caraffa!).

198. **C. spoliatus** Rossi.

Aleria, rare (de Caraffa!)

PANAGAEINI

58. **Panagaeus** Latr.

199. **P. crux-major** L.

Marécages et prés humides. — Ajaccio; Ghisonaccia (Vodoz!).

MASOREINI

59. **Masoreus** Chaud.

200. **M. Wetterhali** Gyllh.

v. *axillaris* Küst. — Bed., *Cat. rais. N. Afr.*, p. 227 et 228.

Sables littoraux. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio, au Campo dell'Oro, un individu (Vodoz!).

La v. *axillaris* Küst., décrite de Sardaigne, se retrouve dans le Nord de l'Afrique et en Italie.

LEBIINI

60. **Lebia** Latr.

201. **L. cyanocephala** L.

Ajaccio, pas rare (Vodoz!); Bastia (Bickhardt).

202. **L. trimaculata** Villx.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

203. **L. scapularis** Fourcr.

Sur les ormes, où sa larve fait la chasse à celle de la *Galerucella lineola* Müll. — Ajaccio, pas rare (Vodoz!).

61. **Lionychus** Schmidt-Göebel

204. **L. Sturmi** Géné.

Graviers des torrents. — Ajaccio (Vodoz!); Vizzavona (v. Varendorff!); Corte (Champion); Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!).

Aussi en Sardaigne; espèce spéciale à la faune corso-sarde.

62. **Metabletus** Schmidt-Göebel

205. **M. obscuroguttatus** Duft.

Ajaccio (Vodoz!); Porto-Vecchio (Révelière!); Aleria (de Caraffa!).

206. **M. impressus** Dej. — Reitt. in *Wien. Ent. Zeitt.*, 1899, p. 162. — Fiori in *Riv. Coleott. Ital.*, I, 1903, p. 207. — *sagitta* Reitt.

Ajaccio, assez commun; Monte Renoso (Vodoz!); Aleria; plaine de Biguglia; Lucciana (de Caraffa!).

Environs de Rome; Dalmatie; Montenegro; Grèce.

Obs. — Espèce encore peu connue, voisine du *M. obscuroguttatus* par sa coloration et par la présence des ailes, du *M. foveatus* Fourcr. par les fovéoles des élytres.

Microlestes Schmidt-Göebel. (1).

Blechrus Motsch., auct.

206. **M. exilis** Schaum.

Ajaccio (Dev.!, Vodoz!); Vizzavona (Vodoz!); Zicavo (Dev.!); Aleria (de Caraffa!); Corte (Bickhardt!).

Obs. — Les individus d'Ajaccio m'ont été déterminés par M. Holdhaus.

(1) Cf. Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 243 (note).

207. **M. plagiatus** Duft.

Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

Obs. — Les individus à élytres unicolores dominant en Corse.

208. **M. Abeillei** Ch. Bris.

Ajaccio, assez commun (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

64. **Dromius** Bon.

209. **D. linearis** Ol.

Ajaccio (Vodoz !); Bastia (Dev. !); Aleria (de Caraffa !); Corte (Bickhardt).

210. **D. meridionalis** Dej.

Ajaccio (Vodoz !); Vizzavona (Champion); Corte (Bickhardt !)

Obs. — Les individus corses portent parfois sur chaque élytre une tache roussâtre assez vague, placée comme celle du *D. fenestratus* F.

211. **D. quadrisignatus** Dej.

Vizzavona, sous les écorces de hêtre (Champion); Corse (Raym., coll. Léveillé !).

Obs. — A cette espèce se réfère très certainement le *D. bifasciatus* Dej. cité de Vizzavona par v. Varendorff.

212. **D. melanocephalus** Dej.

Ajaccio (Vodoz !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — On trouve en même temps en Corse le *type* et la v. *crucifer* Luc.

65. **Demetrius** Bon.

213. **D. imperialis** Germ.

v. *ruficeps* Schaum.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

214. **D. atricapillus** L.

Ajaccio (Vodoz !)

66. **Cymindis** Latr.

215. **C. axillaris** F.

v. *designata* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1863, p. 473.

Corse (Bellier, *types*; Raymond, coll. Lèveillé !); Vizzavona, sous les pierres dans la forêt (Vodoz !, v. Varendorff).

Obs. — L'espèce est représentée en Sardaigne par une variété notablement différente, *C. Marmora* Géné.

HELLUONINI

67. **Polystichus** Bon.

216. **P. connexus** Fourcr.

Bords des rivières et des lagunes, sous les débris amoncelés après les crues. — Porto-Vecchio (Dieck); Aleria (de Caraffa !).

DRYPTINI

68. **Zuphium** Latr.

217. **Z. olens** Rossi.

Comme le précédent; rare. — Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

218. **Z. Chevrolati** Lap.

Porto-Vecchio (Dieck); Corse, un individu (coll. J. Clermont).

France méridionale; Sicile; Barbario.

Obs. — M. Bedel a bien voulu examiner l'individu de la coll. Clermont et m'en confirmer la détermination. M. Dodero m'écrît qu'en Sardaigne et en Sicile on trouve, non le *Z. Chevrolati*, mais une espèce voisine, le *Z. baeticum* J. et K. Dan.

69. **Drypta** Latr.

219. **D. dentata** Rossi.

Ajaccio (Vodoz !); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

220. **D. distincta** Rossi.

Ajaccio, rare (Vodoz !); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

BRACHYNINI

70. **Brachynus** Weber.

221. **B. crepitans** L.

Ajaccio; Bocognano; Ghisonaccia (Vodoz !); Aleria (de Caraffa!).

Obs. — Le *B. crepitans* est représenté en Corse par des individus de grande taille, à élytres en général d'un vert franc et fortement cannelées.

222. **B. graecus** Dej. — *immaculicornis* Dej.

Corse, probablement à Porto-Vecchio, en nombre (Réveillère!).

Obs. — Les individus que j'ai vus (une trentaine environ) ont les élytres constamment d'un bleu ardoisé et très faiblement striées.

223. **B. psophia** Serv.

Corse (Réveillère !); Ghisonaccia (Vodoz !); Aleria (de Caraffa!).

224. **B. plagiatus** Reiche. — *psophia* v. *plagiatus* auct.

Terrains d'alluvions sablonneuses. — Ajaccio; Ghisoni (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Corse (Réveillère!).

Obs. — Le *B. plagiatus* Reiche (*bombarda* Dej., nec Duft.) diffère du *B. psophia* non seulement par la tache scutellaire, mais encore par les angles antérieurs du pronotum légèrement saillants et par la réticulation des élytres bien plus fine, déterminant un aspect

soyeux tout spécial. Ces caractères sont très constants et très suffisants pour justifier une espèce dans un genre aussi homogène que le g. *Brachynus*. L'existence en Corse de représentants des deux formes, respectivement identiques à ceux des continents voisins, est un argument de plus en faveur de leur séparation spécifique, déjà proposée récemment par M. Apfelbeck.

225. **B. explodens** Duft.

Venaco, un individu (de Caraffa!).

226. **B. sclopeta** F.

Corse (Révelière!); Ajaccio; Bocognano (Vodoz!).

227. **B. exhalans** Rossi.

Erbalunga; Aleria, commun (de Caraffa!).

HALIPLIDÆ

71. **Haliplus** Latr.

228. **H. badius** Aubé.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

229. **H. guttatus** Aubé.

Aleria, un individu (de Caraffa!).

230. **H. variegatus** Sturn.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

231. **H. fulvus** Fabr.

Ajaccio, rare (Vodoz!).

232. **H. fluviatilis** Aubé.

Eaux courantes. — Dans la Gravone près Ajaccio, un individu (Dev.!).

Obs. — L'individu en question, un ♂, est absolument identique à ceux du Nord de la France ; il appartient à la forme chez laquelle les lignes noires des élytres sont assez larges et ininterrompues.

233. **H. lineaticollis** Marsh.

Ajaccio, commun (Vodoz !); Aleria, commun (de Caraffa!).

72. **Cnemidotus** Illig.

234. **C. rotundatus** Aubé.

Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

235. **C. caesus** Duft.

Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

Obs. — Les individus corses sont très typiques et ne se rapprochent pas du *C. conifer* Seidl., de Sicile, de Grèce et du Nord de l'Afrique.

HYGROBIIDÆ

73. **Hygrobia** Latr.

236. **H. tarda** Herbst.

Corse (Réveillère!).

DYTISCIDAE

HYDROPORINI

74. *Hydrovatus* Motsch.

237. *H. cuspidatus* Kunze.

Corse (teste Sharp); Aleria (de Caraffa!).

238. *H. clypealis* Sharp. — ? *simplex* Sharp, *On aquat. carniv. Coleopt.*, p. 322.

Corse (teste Seidlitz).

Obs. — La validité spécifique de l'*H. simplex* Sharp, décrit de Corse, de Sardaigne et de Malaga, paraît discutable; la présence en Corse de trois espèces d'*Hydrovatus*, toutes trois très voisines, est d'ailleurs peu vraisemblable, et il est à présumer que les indications de Sharp et de Seidlitz font double emploi et se rapportent au même insecte, probablement une forme méridionale du *clypealis*.

76. *Hyphydrus* Illig.

239. *H. variegatus* Aubé.

Lagunes d'eau douce du littoral. — Corse (Lareynie, teste Fairmaire, Raymond, coll. Léveillé!); Porto-Vecchio (Révelière!); Ajaccio (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!).

76. *Herophydrus* Sharp.

240. *H. guineensis* Aubé. — *Hydroporus hyphydroides* Perris in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1864, p. 27.

Corse (*type d'hyphydroides* Perr.); Porto-Vecchio (Dieck, 1868).

Obs. — Espèce très répandue en Afrique, au sud jusqu'au Congo

et jusqu'à l'île de Socotora (1); aussi en Arabie; en Europe, *l'H. guineensis* n'a encore été trouvé qu'en Corse et en Sardaigne.

77. **Hygrotus** Steph.

241. **H. inaequalis** F.

Lagunes d'eau douce du littoral. — Ajaccio (Vodoz !); Porto-Vecchio (Révelière !); Aleria (Leonhard).

78. **Cœlambus** Thoms.

242. **C. impressopunctatus** Schall. — *picipes* Fabr.

Corse, un seul individu (Raymond, coll. Lèveillé !).

243. **C. parallelogrammus** Ahr.

Eaux saumâtres. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Aleria (de Caraffa, Leonhard !).

Obs. — Chose remarquable, les ♀ capturées en Corse appartient à la forme mate, comme celles de l'Europe boréale et centrale, alors que dans le reste du bassin méditerranéen on ne trouve que des ♀ brillantes.

79. **Yola** des Gozis (2).

244. **Y. bicarinata** Clairv.

v. obscurior Desbr. in *Mitth. Schweiz. Ent. Ges.*, III, p. 337.

Ajaccio (Koziorowicz, *types d'obscurior* Desbr.); Campo dell'Oro près Ajaccio, dans les petites mares d'infiltrations à fond de sable, pas rare (O. Schneid., Dev. !); Folelli (Leonhard!).

Remplace le *type* en Corse, en Sardaigne et à Majorque; se trouve avec lui en Tunisie (Régimbart, *loc. cit.*, p. 69).

(1) Cf. Régimbart, *Dytiscides et Gyrinides d'Afrique et de Madagascar*, in *Mém. Soc. Ent. Belg.*, IV, 1895, p. 48.

(2) Cf. Régimbart, *loc. cit.*, p. 66.

80. **Bidessus** Sharp.

245. **B. Goudoti** Lap.

Lagunes d'eau douce du littoral. — Porto-Vecchio, abondant (Révelière!).

246. **B. saucius** Desbr. in *Mitth. Schweiz. Ent. Ges.*, III, p. 338. — Régimbart, *loc. cit.*, p. 83 (observ.).

Corse (Koziorowicz, *types*); Campo dell'Oro près Ajaccio, avec le *Yola obscurior* (O. Schneid., Dev.!).

Obs. — Cet insecte, ainsi que l'ont indiqué Fauvel et Régimbart, est la première forme décrite et par conséquent la forme *type* d'une espèce qui comprend également le *B. coxalis* Sharp. — Le *B. saucius* s. str. existe en Corse, en Sardaigne, en Ligurie et dans les Pyrénées; la v. *coxalis*, bien plus répandue, se trouve dans presque tout le bassin de la Méditerranée et remonte en France jusqu'à la Loire et jusqu'en Bretagne.

247. **B. minutissimus** Germ.

Ajaccio, au Campo dell'Oro, avec le précédent (Dev.!).

Obs. — La race qui existe en Corse, et que je possède également de Sardaigne: Santadi (Dodero), est une forme obscurcie, à taches claires confuses et réduites; elle est au *minutissimus type* ce que le *saucius* est au *coxalis*.

248. **B. geminus** Fabr. — v. *corsicus* O. Schneid. in *Isis*, 1902, p. 51.

Ajaccio, commun (O. Schneider, Dev.!, Vodoz!); Porto-Vecchio, commun (Révelière!); Aleria, Brando (de Caraffa!).

Obs. — La v. *corsicus* O. Schneid., décrite du Campo dell'Oro près Ajaccio, est caractérisée par la réduction plus ou moins grande des taches claires, les bandes antérieures des élytres disparaissant parfois complètement; il est exact que la plupart des individus d'Ajaccio sont ainsi colorés; en revanche, les individus très nombreux que j'ai vus de Porto Vecchio diffèrent à peine de ceux du continent: il ne semble donc pas qu'il existe une race insulaire digne d'être cataloguée.

81. *Deronectes* Sharp.

249. *D. mæstus* Fairm. in *Rev. Zoot.*, 1858, p. 455, et *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 272.

Eaux courantes. — Corse (Lareynie, *types de mæstus*); Ajaccio; Vizzavona; Morosaglia (Vodoz!); Corte (Révelièrè!, Dev.!, de Caraffa!); Porto-Vecchio (Dieck); Folelli (Leonhard!).

Le *type* du *D. mæstus* Fairm. se trouve aussi en Sardaigne, en Sicile, en Italie, aux Baléares, en Grèce, en Algérie et au Maroc; il est remplacé dans le Midi de la France et en Espagne par la var. *inconspectus* Lepr. (cf. Régimbart. loc. cit., p. 15).

Obs. — Le D^r Régimbart veut bien m'informer qu'il possède en collection un individu étiqueté « Corse » dû *D. bombycinus* Lepr., insecte assez largement répandu dans le bassin occidental de la Méditerranée. D'un commun accord, nous estimons que l'existence de cette espèce dans l'île mérite encore confirmation.

250. *D. Lareyniei* Fairm. in *Rev. Zool.*, 1858, p. 455, et *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 273. — *coarcticollis* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1862, p. 293.

Torrents de la région montagnaise. — Monte d'Oro (Lareynie, 1857, *types de Lareyniet*); Corse (Bellier, 1861, *types de coarcticollis*); Vizzavona (Dev.!, Vodoz!, etc.); Bocognano (Vodoz!); env. de Porto-Vecchio (Dieck); Folelli (Leonhard!).

Espèce spéciale à l'île de Corse.

251. *D. duodecimpustulatus* Fabr.

v. *procerus* (Géné) Aubé, *Spec. Hydrocanth.*, p. 505 (décrit de Sardaigne). — *D. duodecimmaculatus* Régimb., in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1877, *Bull.*, p. 133 (*types*: Algérie, Corse, Sardaigne).

Corse (Damry, *teste* Régimbart); Folelli (Leonhard!).

La v. *procerus* existe aussi en Sardaigne et dans le Nord de l'Afrique où, comme en Corse, elle remplace la forme typique du continent européen.

252. *D. griseostriatus* Dsg.

Hautes montagnes, dans les eaux de fonte de neiges. — Corse,

en nombre (Raymond, coll. Léveillé!) ; col entre Vizzavona et Ghisoni (Champion, coll. Bedel!).

Aussi en Sardaigne (Dodero) ; Nord de l'Europe, Sibérie, Amérique boréale et hautes montagnes depuis les Pyrénées jusqu'au Thibet.

Obs. — Les individus corses sont en moyenne plus petits que ceux de l'Europe boréale et des Alpes.

253. **D. Cerisyi** Aubé.

Eaux saumâtres et bassins des salines. — Porto-Vecchio (Dieck, Révelière!).

254. **D. Martini** Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 274.

Torrents de la région montagneuse. — Corte (Martin, Lareynie, *types* ; Dev. !) ; Vizzavona (Dev.!).

Espèce spéciale à l'île de Corse ; elle est remplacée en Sardaigne par le *D. affinis* Aubé.

82. **Hydroporus** Clairv.

255. **H. lepidus** Ol.

Surtout dans les zones inférieures. — Ajaccio, commun ; Vizzavona, rare (Vodoz !) ; Porto-Vecchio (Révelière!) ; arrondissement de Bastia, notamment à Brando (de Caraffa!).

256. **H. rufulus** Aubé

v. *Ramburi* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1862, p. 293.

Surtout dans les montagnes, dans les parties calmes des torrents. — Corse (Bellier, 1861. *types* de *Ramburi*) ; Ajaccio, rare ; Villanova (Vodoz !) ; Vizzavona, commun (Dev.!, Vodoz!) ; Corte (Révelière!).

L'*H. rufulus* s. str. est spécial à la Sardaigne ; la v. *Ramburi*, distincte du type par la couleur foncée de ses téguments, ne se trouve qu'en Corse.

257. **H. sexguttatus** Aubé.

Eaux claires et un peu froides, surtout dans les petits torrents; assez rare. — Corse (teste Seidlitz); Vizzavona (Dev. !, Vodoz !); Morosaglia (Vodoz !); Brando (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Dieck).

Italie centrale, Corse et Sardaigne.

Obs. — Seidlitz (*Best. Tab., Dytisc.*, p. 61) cite également de Corse l'*H. cruz* F. (*fasciatus* Aubé); ce renseignement demande confirmation; il en est de même de l'indication de Fairmaire, qui signale l'*H. fasciatus* parmi les captures de Lareynie.

258. **H. varius** Aubé. — *v. pauper* O. Schneid. in *Isis*, 1902, p. 51.

Ajaccio (O. Schneid., Vodoz !); Porto-Vecchio, commun (Révelière !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

Obs. — La *v. pauper* O. Schneid., qui à domine Ajaccio, est fondée sur des individus à taches claires réduites et à bande médiane presque toujours interrompue; si j'en juge par les exemplaires recueillis par Vodoz, ces caractères coïncident en général avec une taille plus petite et une forme plus étroite; les insectes en question se rapprochent infiniment de l'*H. ignotus* Muls. et viennent à l'appui de l'opinion du Dr Régimbart (*loc. cit.*, p. 23), qui réunit cette espèce au *v irius*.

259. **H. flavipes** Ol.

Ajaccio (Dev. !, Vodoz !); Porto-Vecchio, très abondant (Révelière !); Aleria (de Caraffa !).

260. **H. meridionalis** Aubé.

Lagunes du littoral. — Aleria (de Caraffa, Leonhard !).

261. **H. Genei** Aubé.

Comme le précédent. — Porto-Vecchio (Révelière !).

Aussi en Piémont (*teste* Baudi), en Sardaigne, en Sicile (Ragusa) et en Algérie (*teste* Régimbart. — Ganglbauer rattache à l'*H. Genei* l'*H. obliquesignatus* Bielz qui habite l'Autriche, la Hongrie, la Transylvanie et la Russie méridionale.

262. **H. lineatus** Aubé

v. *vicinus* Aubé. — Régimb., *loc. cit.*, p. 24.

Comme le précédent, — Porto-Vecchio, en nombre (Révelière !); Aleria, commun (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

Obs. — La v. *vicinus* Aubé, qui a les élytres entièrement rembrunis sauf une ou deux vagues linéoles ferrugineuses vers les côtés, remplace en Corse et dans le nord de l'Afrique la forme type du *lineatus*; celle-ci, très répandue dans l'Europe septentrionale et tempérée, ne paraît pas atteindre en France les côtes de la Méditerranée.

263. **H. halensis** Fabr.

v. *fuscitarsis* Aubé. — Régimb. in *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1901, p. 325.

Eaux claires et renouvelées, bassins formés par les torrents, etc. — Ajaccio; Vizzavona (Vodoz !); Corte (Dev. !); Bastia (Révelière !); plaine de Biguglia (de Caraffa !).

Obs. — La v. *fuscitarsis*, propre à la Corse et à la Sardaigne, est caractérisée, non seulement par ses taches noires plus étendues et les pattes en partie rembrunies, mais surtout, comme l'a fait remarquer le D^r Régimbart (*loc. cit.*), par l'arrière-corps acuminé et la forme du pronotum, d'ailleurs un peu variable suivant le sexe; ce segment est en moyenne un peu plus petit et bien plus atténué en avant que chez le *type*. Les individus des Alpes-Maritimes offrent, avec la coloration du *fuscitarsis*, la forme de l'*halensis* s. str.

264. **H. jonicus** Mill. — Ganglb., *Kæf. Mitteleur.*, I, p. 471. — Régimb., *loc. cit.*, p. 25. — *distinguendus* Desbr. in *Mitth Schweiz. Ent. Ges.*, III, p. 338.

Corse (Koziorowicz, *types de distinguendus* Desbr.); Ajaccio (Vodoz !); Porto-Vecchio, abondant (Révelière !); Borgo; Aleria (de Caraffa; Folelli (Leonhard !).

265. **H. analis** Aubé.

Ajaccio (Vodoz !); Vizzavona (Vodoz !, Bickhardt !); Borgo (de Caraffa !).

266. **H. limbatus** Aubé.

Eaux saumâtres. — Porto-Vecchio, très abondant (Révelière!).

Obs. — En Corse, l'*H. limbatus* est sensiblement plus petit que dans le midi de la France.

267. **H. confusus** Luc. — *nigriceps* Schaum. — *Bonnairei* Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1871, *Bull.*, p. 72.

Corse, un seul individu (Bonnaire, 1860, *type d'H. Bonnairei*, coll. Fairmaire au Muséum de Paris!).

Andalousie, Barbarie, Sicile et presque tout le bassin méditerranéen.

Obs. — L'identité des *H. Bonnairei* Fairm. et *nigriceps* Schaum a déjà été reconnue par Sharp (*On aquat. Col.*, p. 464), qui a eu sous les yeux le *type* de Fairmaire.

268. **H. planus** F.

Haute montagne, dans les lacs alpins et les eaux de fonte de neiges. — Monte Renoso; Monte Rotondo (Raymond, doubles de Révelière!); col entre Vizzavona et Ghisoni (Champion).

Obs. — Les individus corses sont relativement étroits, avec un reflet plombé un peu métallique, et à peine tachés de jaune sur la base des élytres. On remarquera que cette espèce, si répandue et si abondante dans l'Europe tempérée, est devenue en Corse exclusivement alpine. Dans le nord de l'Afrique, elle est au contraire confinée dans la région désertique (cf. Bedel, *Cat. rais. Col. Tunis.*, p. 60); en Provence, elle est loin d'être commune. Ces observations nous conduisent à supposer que l'*H. planus* est actuellement en voie de régression, au moins dans la partie sud de son aire de dispersion.

269. **H. pubescens** Gyllh.

Très commun. — Ajaccio (Vodoz!); Porto-Vecchio (Révelière!); Aleria (de Caraffa!); Bonifacio (Roussel!).

Obs. — Les individus corses appartiennent à peu près exclusivement à la var. *Habelmanni* Wehneke.

270. **H. tessellatus** Drap. — *nigricollis* Fairm. in *Ann. Soc.*

Ent. Fr., 1871, *Bull.* p. 72. — Desbr. in *Mitth. Schweiz. Ent. Ges.*, III, p. 335.

Corse (*type d'H. nigricollis*); Ajaccio; Vizzavona (Vodoz!); Porto-Vecchio (Révelière!); Bonifacio (Roussel!).

Obs. — La plupart des individus corses ont les dessins jaunes de la base des élytres d'une couleur vive et nettement limités, ce qui leur donne un aspect un peu particulier; mais on en trouve de semblables dans le midi de la France, et il ne semble pas exister de race insulaire bien caractérisée à laquelle on puisse conserver le nom de *nigricollis*.

271. **H. discretus** Fairm.

v. *corsicus* Wehncke in *Berl. Ent. Zeitschr.*, 1871, p. 163.

Corse (*type d'H. corsicus*); Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Champion); Porto-Vecchio (Dieck); Aleria (de Caraffa!); Ajaccio (Vodoz!).

Aussi en Sardaigne : Laconi (Dodero!).

Obs. — Comparé au *discretus type* (des environs de Paris), l'*H. corsicus* en diffère nettement par sa forme plus ovale et bien moins comprimée sur les côtés, et sa pubescence blanchâtre bien plus apparente; par contre les *discretus* des Alpes méridionales (Abriès!, Larche!, Entraunes!, Alpes de Nice!) se rapprochent singulièrement du *corsicus*.

272. **H. regularis** Sharp, *On Aqu. Carn. Col.*, in *Sc. Trans. Roy. Dubl. Soc.*, II, 1880-1882, p. 482.

Région montagneuse, rare. — Corse (*types d'H. regularis*); Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Vodoz!, v. Varendorff).

Espèce spéciale à l'île de Corse.

Obs. — Le D^r Régimbart possède un *H. cantabricus* Sharp étiqueté « Corse »; j'estime, d'accord avec lui, que cette indication est peu vraisemblable et nécessite confirmation.

273. **H. memnonius** Nicol.

subsp. *incertus* Aubé. — *Revelierei* Sharp, *loc. cit.*, p. 458.

Lagunes de la côte orientale. — Corse (*types d'H. Revelierei*

Sharp, et *teste* Régimbart, *loc. cit.*, p. 28); Aleria; Folelli (Leonhard!)

subsp. *insularis* Sharp, *loc. cit.*, p. 457.

Surtout dans la région montagneuse, dans les torrents et les lacs alpins.

Corse (*types* d'*H. insularis*); Corse, en abondance (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Champion); aussi à Ajaccio (Buttz!)

Obs. — *L'H. memnonius* est dédoublé exactement de la même manière, non seulement en Sardaigne (*teste* Doderò), mais encore en Provence, où *L'H. incertus*, à ♀ homéomorphe, abonde dans les marais du littoral, tandis qu'une petite forme étroite à ♀ mate, à peu près identique à *l'insularis*, habite les lacs alpins.

274. *H. obsoletus* Aubé.

Se trouve (en Provence) dans les tout petits ruisseaux coulant sur fond de roche et formant de place en place de petits bassins d'eau tiède. — Corse (Damry, diverses collections!); Vizzanova (Leonhard!)

Irlande (*sec.* Halbert et Johnson); péninsule Ibérique; extrême midi de la France, notamment dans le massif des Maures où il est commun!; Toscane: Isola Giglio (Doria!); Sardaigne (Doderò!); Algérie et Tunisie.

NOTERINI

83. *Noterus* Clairv.

275. *N. clavicornis* Degeer. — Ganglb., *Käf. Mitteleur.*, I, p. 480. — *sparsus* Marsh.

Eaux stagnantes. — Ajaccio (Vodoz!); Bastia; Porto-Vecchio (Révelière!); Aleria (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!)

Obs. — Parmi les individus de Porto-Vecchio se trouvent trois ♂ de forme notablement plus courte et plus convexe, mais sans autre différence appréciable. — Il est singulier qu'on n'ait pas encore signalé en Corse le *N. laevis* Sturm, si répandu dans la faune méditerranéenne. Dans le Var et les Alpes-Maritimes, le *N. laevis* se trouve mêlé au *clavicornis*; les trois espèces européennes coexistent

en Sardaigne, suivant les renseignements communiqués par M. Dodero, et dans la basse vallée du Rhône (D^r Chobaut!).

LACCOPHILINI

84. **Laccophilus** Leach

276. **L. variegatus** Sturm. — v. *parumpunctatus* O. Schneid. in *Isis*, 1902, p. 51.

Ajaccio (Vodoz!, O. Schneider); Aleria (de Caraffa!); Porto-Vecchio (Révelière!); Folelli (Leonhard!).

Obs. — Il est exact que les taches claires sont plus fréquemment réduites ou même absentes chez les individus corses que chez ceux du continent, mais je n'y puis constater qu'une tendance variable au mélanisme et non une race locale bien caractérisée.

277. **L. hyalinus** Deg. — *interruptus* Panz.

v. *pictus* Küst. — *Küsteri* Mars.

Eaux claires et renouvelées. — Ajaccio, embouchure de la Gravone, commun (Dev.!, Vodoz!, O. Schneid.); Porto-Vecchio (Révelière!); Aleria, Folelli, en nombre (Leonhard!).

Obs. — La v. *pictus* Küst., chez laquelle les dessins jaunes ressortent très nettement sur un fond assez obscur, paraît exister seule en Corse et en Sardaigne; elle s'écarte du type en sens inverse de la v. *testaceus* Aubé, laquelle domine dans l'Ouest et le Midi de la France et se trouve seule dans le Nord de l'Afrique.

278. **L. virescens** Brahm. — Bedel in *L'Abeille*, XXX, p. 235 (*syn.*). — *obscurus* Panz.

Porto-Vecchio (Révelière!); Aleria (de Caraffa!); Ajaccio (Leonhard!).

COLYMBETINI

85. **Ilybius** Er.

279. **I. meridionalis** Aubé.

Corse (Révelière, coll. Dev.!, Raymond, coll. Dongé!).

86. **Agabus** Leach

280. **A. Aubei** Perris in *L'Abeille*, VII, p. 6. — *parallelepennis* Desbr.

Région des hautes montagnes. — Corse (Raymond, *types* d'*Aubei* Perr., et coll. Léveillé !; Corse (Koziorowicz, *types* de *parallelepennis* Desbr.); Monte Asinao (coll. Régimbart).

Espèce spéciale à la Corse et assez aberrante; c'est le *type* du genre *Metronectes* Sharp.

281. **A. brunneus** F. — v. *rufulus* Fairm. in *Rev. Zool.*, 1858, p. 455, et *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 272. — v. *marginicollis* Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1860, p. 131.

Eaux renouvelées et pas trop froides. — Corte (Lareynie, *types* de *rufulus* Fairm.); Corse (Bonnaire, *types* de *marginicollis* Fairm.); Ajaccio (Vodoz !); Porto-Vecchio (Dieck, Révelière !); Bastia (de Caraffa !).

Obs. — Les *A. rufulus* et *marginicollis* sont fondés sur des variations de couleur plus ou moins intéressantes, mais ne peuvent guère constituer des races bien tranchées; les individus très foncés (*marginicollis* Fairm., *rotundatus* Wehncke) paraissent spéciaux à la faune corso-sarde.

282. **A. didymus** Ol.

Comme le précédent. — Ajaccio (Vodoz !, O. Schneid.); plaine de Biguglia près Bastia (de Caraffa !).

283. **A. cephalotes** Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 202.

Haute montagne, dans les lacs ou les torrents alpins. — Monte Renoso (Révelière !, v. Varendorff !); Monte Asinao (coll. Régimbart).

Espèce spéciale à l'île de Corse.

Obs. — L'*A. cephalotes* est indiqué par Reiche comme ayant été découvert par Bellier de la Chavignerie « dans les flaques d'eau douce au fond du golfe d'Ajaccio ». Je suis convaincu que cette indication est erronée et que l'espèce est spéciale à la haute montagne.

Elle est très remarquable et n'a pas en Europe de très proches parents. D'après les renseignements qui m'ont été gracieusement fournis par le D^r Régimbart, elle se rapproche davantage d'espèces exotiques telles que les *A. ambulator* Rég. (d'Abyssinie), *cordatus* Le G. (des Etats-Unis), et *cordaticollis* Reitt. (d'Asie Centrale).

284. **A. biguttatus** Ol.

Comme les *A. brunneus* et *didymus* et souvent avec eux. — Corse (Révelière!); environs de Bastia; Aleria (de Caraffa!); Ajaccio (Vodoz!).

Obs. — Les individus corses appartiennent exclusivement à la forme largement ovale et convexe (*biguttatus* s. str.) et sont toujours entièrement noirs.

285. **A. binotatus** Aubé.

Eaux fraîches, surtout ruisseaux et torrents. — Ajaccio (Vodoz!); Vizzavona (Dev.!, Vodoz!. Champion, v. Varendorff); Porto-Vecchio (Révelière!); Bastia; Aleria (de Caraffa!); Monte Asinao (coll. Régimbart); Corse (Lareynie teste Fairm., Raymond in coll. Léveillé!); Bocognano (Leonhard!).

Sardaigne (Dodero!); île d'Elbe (coll. Régimbart); côtes de Toscane: Isola Giglio (Doria!), Poggio Cavallo près Grosseto (coll. Dodero); cité également du Piémont par Baudi et des Baléares par Estelrich.

286. **A. bipustulatus** L.

Eaux stagnantes ou faiblement courantes. — Toute la Corse, où il est à peu près aussi commun qu'en France.

Obs. — Parmi les individus pris dans la haute montagne, notamment dans les lacs du Monte Renoso (Révelière!), on en trouve qui sont sensiblement plus allongés et plus déprimés, avec le pronotum plus étroit, et qui rappellent d'assez près l'*A. Solieri* Aubé. J'ai en collection les formes de passage entre cette race alpine et le *bipustulatus* ordinaire. C'est probablement à des individus analogues que se rapporte l'*A. Kiesenwetteri* cité par v. Varendorff.

287. **A. chalconotus** Panz.

Ajaccio, rare (Vodoz!); Bastia (de Caraffa); Folelli, un individu (Leonhard!).

288. **A. nebulosus** Forst. — *bipunctatus* F.

Ajaccio, au Campo dell'Oro (Vodoz!) ; Porto-Vecchio (Révelière!) ; Aleria (Leonhard!)

289. **A. conspersus** Marsh. — v. *Gougeleti* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1863, p. 474.

Surtout dans les eaux saumâtres et les lagunes littorales. — Corse (*types* d'*A. Gougeleti* Reiche) ; Porto-Vecchio, abondant (Révelière!) ; col entre Vizzavona et Ghisoni, un individu (Champion).

Obs. — Les exemplaires de Porto-Vecchio appartiennent tous à la v. *Gougeleti* Reiche, caractérisée par la présence d'une tache noire variable sur le milieu du pronotum ; par contre, l'individu pris par Champion dans la région montagneuse se rapporte au *conspersus* type « *not differing from examples from the English coast* » (*loc. cit.*, p. 233).

87. **Copelatus** E.

290. **C. agilis** F. — *ruficollis* Schall.

Ajaccio (Vodoz!) ; Porto-Vecchio (Révelière!) ; Bocognano (Leonhard!)

291. **C. atriceps** Sharp, *loc. cit.*, p. 569.

Corse (*types* de *C. atriceps* Sharp, *pro parte*) ; Porto-Vecchio (Révelière!).

Aussi en Sardaigne et dans le nord de l'Afrique.

88. **Melanodytes** Seidl.

292. **M. pustulatus** Rossi.

Corse (*teste* Seidlitz) ; Corse (coll. Dongé!).

Italie centrale, notamment à Gaëte (!) et à l'Isola Giglio (coll. Doderò) ; indiqué aussi du midi de la France, notamment de Carcassonne, mais très probablement par erreur (cf. Gavoy, *Cat. Col. de l'Aude*, p. 42).

89. **Rantus** Lac.

293. **R. punctatus** Fourcr. — *pulberosus* Steph.

Aleria (de Caraffa !)

Espèce à peu près cosmopolite (cf. Régimbart, *loc. cit.*, p. 179).

90. **Cymatopterus** Lac.

294. **C. fuscus** L.

Pas très-commun en Corse : Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa); Bonifacio (Roussel!).

91. **Meladema** Lap.

295. **M. coriaceum** Lap.

Porto-Vecchio (Dieck); Ajaccio (Vodoz!).

92. **Hydaticus** Leach.

296. **H. Leander** Rossi.

Ajaccio, abondant (Vodoz!).

93. **Dytiscus** L.

297. **D. pisanus** Lap.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Porto-Vecchio (Dieck); plaine de Lucciana (de Caraffa).

298. **D. punctulatus** F.

Porto-Vecchio, un seul individu ♂ (coll. Régimbart).

Espèce de l'Europe septentrionale et tempérée, rare dans la faune méditerranéenne; Baléares (Estelrich); Algérie, très-rare (cf. P. de Peyerimhoff in *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1905, p. 229).

299. **D. circumflexus** F.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio, plus commun que le *pisanus* (Vodoz!); plaine de Lucciana (de Caraffa).

94. **Cybister** Curt.

300. **C. lateralimarginalis** Deg. — *Ræseli* Füssly.

Ajaccio, assez commun (Vodoz!); Aleria (Leonhard!).

301. **C. tripunctatus** Ol.

v. *Africanus* Lap.

Pont du Stabiaccio près Porto-Vecchio, 2 septembre 1879, trois individus (Révelière, coll. Dev.!).

Espagne, Baléares, Sardaigne, Sicile et toute l'Afrique; la forme *type* du *tripunctatus* dans toute l'Asie méridionale, en Océanie et à Madagascar.

Obs. — Une autre espèce africaine, *C. senegalensis* Aubé, déjà connu de Sicile, a été trouvé en Sardaigne par M. Doderò; enfin la faune sicilienne renferme une quatrième espèce des régions chaudes du globe, *C. binotatus* Klug.

GYRINIDÆ

95. **Aulonogyrus** Rég.

302. **A. striatus** F.

Campo dell'Oro, dans la Gravone (Vodoz!, Budtz!); Vadina près Bastia (de Caraffa!).

303. **A. concinnus** Klug.

Folelli, un individu (Leonhard!).

96. **Gyrinus** L.

304. **G. elongatus** Aubé.

Ajaccio (Vodoz !, Budtz !); Folelli ; Aleria (Leonhard !).

305. **G. colymbus** Er.

Ajaccio (Budtz !); Folelli, rare (Leonhard !).

306. **G. natator** Ahr.

Ajaccio, commun (Vodoz !, Budtz !); Bocognano, Folelli, très abondant (Leonhard !).

307. **G. Suffriani** Ahr.

Folelli, assez rare (Leonhard !).

308. **G. urinator** Ill.

Commun en Corse : Ajaccio, Bocognano, Biguglia, Folelli, Vadina, etc.

309. **G. Dejeani** Brull.

Corse (coll. Régimbart !); Ajaccio (Vodoz !); Bocognano (Leonhard !).

97. **Orectochilus** Lac.

310. **O. villosus** F.

v. *Bellieri* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 203.

Ajaccio, dans la Gravone (Bellier, *types*; Vodoz !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

MICROPEPLIDAE

98. *Micropeplus* Latr.

311. *M. obsoletus* Rey. — *Devillei* Bernh., *Achte Folge neuer Staphyl.*, in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1900, p. 203.

Vizzavona, sur les vitres de la vérandah de l'hôtel Monte d'Oro, septembre 1898, trois individus (Dev., *types* de *M. Devillei* Bernh.).

Connu seulement de Barousse (Hautes-Pyrénées), où il avait été découvert par Pandellé. L'identité des *M. Devillei* et *obsoletus* a été reconnue par M. Fauvel ; cette synonymie a déjà été publiée sur mes indications par Falzoni (*Riv. Coleott. Ital.*, 1905, p. 11).

312. *M. fulvus* Er.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (O. Schneider); Aleria (de Caraffa !).

Obs. — Les individus corses appartiennent au vrai *fulvus* Er. et non au *Mariettii* J. Duv., espèce très voisine et encore discutée.

313. *M. staphylinoides* Marsh.

Corse (*teste* Fauvel, *Fn. Gallo-Rh.*); Vizzavona, autour des vieilles souches de la forêt, commun (Dev. !); Ajaccio (O. Schneider).

314. *M. porcatus* Payk.

Aleria, un individu (Leonhard !)

STAPHYLINIDAE (1)

PHLÆOCHARINI

99. *Phlæocharis* Mannh.

315. *P. corsica* Fauv., *Faune Gallo-Rhénane*, III, Suppl., p. 1.

Région montagneuse ; sous les pierres enfoncées, à la racine des plantes, dans les mousses sur les rochers ou les vieilles souches, assez commun ! — Monte Asinao près Quenza ; côteaux de la Restonica près Corte ; Vizzavona ; Monte Renoso (Révelière, *types*) ; Vizzavona (Dev. !, Champion) ; Evisa (Dev. !).

Espèce spéciale à la Corse.

PROTININI

100. *Metopsia* Woll.

316. *M. clypeata* Müll.

Commun. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Vizzavona (Dev. !, v. Varendorff) ; Aleria (de Caraffa !).

(1) La partie de ce catalogue comprenant les *Staphylinidae* est encore fort incomplète, et le nombre des espèces citées est visiblement très inférieur à la réalité. Je n'aurais pu entreprendre la rédaction des pages qui suivent sans le bienveillant concours de M. Fauvel, qui a bien voulu dépouiller pour moi ses notes et les matériaux de son incomparable collection.

Les *Staphylinidae* signalés de Corse par O. Schneider et par MM. de Varendorff et Bickhardt ont, en général, été nommés par le Dr Bernhauer, de même que ceux rapportés par M. Leonhard ; les espèces énumérées par M. Champion ont passé sous les yeux de M. Fauvel.

Depuis l'impression, la liste des Coléoptères corses s'est accrue des espèces suivantes, au sujet desquelles on trouvera dans le supplément de ce Catalogue des indications plus détaillées : *Porrhodites fenestralis* Zett., *Lestevx Heeri* Fauv., *Thinobius minutissimus* Fauv., *delicatulus* Kr., *Trogophloeus fuliginosus*, Grav., *gracilis* Mannh., *Stenus cautus* Er., *circularis* Er.

101. **Megarthus** Steph.

317. **M. affinis** Mill.

Corse (*teste* Fauvel, *Fn. Gallo-Rh.*); Aleria (de Caraffa !); Ajaccio (Vodoz !).

102. **Protinus** Latr.

318. **P. ovalis** Steph. — *brevicollis* Er.

Ajaccio (Guglielmi !); Chiavari; Sartène (coll. Fauvel); Vizzavona (Bickhardt); Aleria (Leonhard).

319. **P. brachypterus** F.

Vizzavona; Zicavo (Dev. !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodoz!).

320. **P. limbatus** Mækl.

Corbara (R. P. Belon, coll. Fauvel); Vizzavona (Budtz, coll. Bickhardt!).

321. **P. atomarius** Er.

Ajaccio (Guglielmi !); Bonifacio (coll. Fauvel); Vizzavona (v. Varendorff, Budtz!).

HOMALIINI

103. **Anthobium** Steph.

322. **A. tempestivum** Er.

Sur les fleurs, surtout des Génistées et des bruyères, au printemps; abondant. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio; Boco gnano (O. Schneider); Vizzavona (Champion, Vodoz, v. Varendorff, Bickhardt); Aleria (de Caraffa !), Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Sardaigne, commun (Dodero !); aussi en Sicile : environs de Messine (Vitale, *teste* Ragusa in *Il. Nat. Sicil.*, 1906, p. 228).

323. **A. pruinosum** Fauv. in *Bull. Soc. Linn. Norm.*, V, 1869, p. 19. — *Fn. Gallo-Rh.*, III, p. 42, note.

Région montagneuse. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, sur les fleurs, notamment celles de Digitale (coll. Fauvel, *types*, Vodoz, v. Varendorff !, de Caraffa, Maindron !).

Espèce spéciale à la Corse.

324. **A. nigriceps** Fauv., *Fn. Gallo-Rh.*, III, p. 41, et Suppl., p. 4.

Corse (*type*) ; Corse, en assez grand nombre (Raymond, coll. Léveillé !).

Espèce spéciale à la Corse.

Obs. — L'*A. nigriceps*, probablement originaire d'un des massifs montagneux qui sont restés inexplorés depuis Raymond et Réveillère, n'a pas été retrouvé depuis près de trente ans. Par sa sculpture, sa pubescence veloutée et ses caractères sexuels, il se rapproche infiniment du précédent; mais les systèmes de coloration des deux espèces sont très différents et parfaitement constants dans chacune d'elles.

104. **Homalium** Gravh.

325. **H. pygmaeum** Payk.

Forêts de hêtres de la région montagneuse. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Corte (coll. Léveillé !); Vizzavona (Dev. !, Vodoz !, Bickhardt, v. Varendorff); Zicavo (Dev. !).

Obs. — Comme l'a fait remarquer Fauvel (*Fn. Gallo-Rh.*, p. 62), les individus corses sont en général très foncés.

326. **H. rufulum** Er.

Corse (coll. Fauvel).

327. **H. sulculus** Steph.

Corse (*Fn. gallo-Rh.*); Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Vodoz!).

328. **H. vile** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Dev., Champion).

329. **H. florale** Payk.

Corbara; Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Vizzavona (Champion, Budtz!).

330. **H. caesum** Gravh.

Vizzavona (v. Varendorff, Bickhardt!); Zicavo (Dev.); Sartène (coll. Fauvel); Bocognano; Monte-Renoso (Leonhard!).

Obs. — Les individus corses appartiennent sans exception à la forme *type*, entièrement foncée et très mate.

331. **H. excavatum** Steph.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (v. Varendorff, Bickhardt!); Aleria (de Caraffa!); Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Monte-Renoso; Bocognano; Folelli (Leonhard).

332. **H. rivulare** Payh.

Vizzavona (v. Varendorff).

333. **H. riparium** Thoms.

v. *impar.* — *H. impar* Rey.

Plages maritimes. — Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!); Folelli (Leonhard).

334. **H. Allardi** Fairm.

Bastia, un seul individu trouvé sur une fenêtre du Palais de Justice (de Caraffa!); Ajaccio, un individu (Vodoz!).

335. **H. oxyacanthae** Gravh.

Corbara (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodoz!).

336. **H. pusillum** Gravh.

Vizzavona, sous les écorces de Pin Laricio, très commun (Dev.!, Champion, Bickhardt, Budtz!); Corse (Raymond, coll. Lévillé!).

337. **H. monilicorne** Gyllh.

Probablement sous les écorces de Pins. — Ajaccio (coll. Fauvel).

338. **H. planum** Payk.

Vizzavona (v. Varendorff, Budtz!).

339. **H. concinnum** Marsh.

Bocognano (Champion).

105. **Philorinum** Kraatz

340. **P. pallidicorne** Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1860. p. 629. — Fauv., *Fn. Gallo-Rh.*, III, p. 84, note.

Corse (Bonnaire, 1860, *types*).

Aussi en Tunisie (D^r Normand, *teste* Bedel, *Cat. Col. Tunisie*, p. 70).

106. **Acidota** Steph.

341. **A. cruentata** Mannh.

Dans les mousses. — Monte Razu (coll. Fauvel).

Espèce de l'Europe septentrionale et tempérée, récemment retrouvée dans l'Atlas Algérien (massif des Mouzaïa) par mon ami P. de Peyerimhoff.

107. **Phyllodrepoidea** Ganglb.

Deliphrum (pers) auct.

342. **P. crenata** Gravh.

Sous les écorces de peupliers. — Ajaccio (Raymond, coll. Aubé!); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

108. **Boreaphilus** Sahlb.

343. **B. velox** Heer.

Dans les mousses. — Corte (coll. Fauvel).

109. **Lesteva** Latr.

344. **L. praeses** Fauv. in *Rev. d'Entom.*, 1900, p. 223.

Corse, deux individus (coll. Fauvel, *types*); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

345. **L. fontinalis** Kiesw. — *omissa* Rey, *Brevipennes*, 1880, p. 71, note.

Corse (*types d'omissa* Rey); Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé!); gorges de l'Agnone (coll. Fauvel); Omessa; Vizzavona (Révélière, corresp.) (1).

346. **L. longelytrata** Goeze

v. *maura* Er.

Région montagneuse. — Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé!); Vizzavona (Bickhardt!); Monte Renoso (Révélière, corresp.).

Aussi en Sardaigne et en Sicile, Dans son ensemble l'espèce habite toute l'Europe et se retrouve même en Algérie.

(1) Je suis redevable à M. l'abbé Carret de la communication des lettres adressées par Révélière à Cl. Rey, lettres dans lesquelles j'ai puisé plus d'un renseignement précieux.

347. **L. corsica** Perris in *L'Abeille*, VII, p. 8.

Dans les mousses détrempées, au bord des ruisseaux de la région montagneuse. — Monte Rotondo (*types*); Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !); Monte Renoso, Melo près Corte, forêt de l'Ospedale (Révelière, corresp.); Vizzavona (Vodoz !, v. Varendorff !, Bickhardt).

Espèce spéciale à la Corse.

110. **Geodromicus** Redt.

348. **G. plagiatus** F.

v. *nigrita* Müll.

Graviers du bord des torrents. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Dev. !, Vodoz !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

OXYTELINI

113. **Deleaster** Er.

349. **D. dichrous** Grav.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Vodoz, v. Varendorff, Bickhardt).

114. **Ancyrophorus** Kraatz

350. **A. aureus** Fauv.

Corse (coll. Fauvel); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (v. Varendorff).

351. **A. longipennis** Fairm.

Ajaccio (coll. Fauvel, Vodoz !).

352. **A. homalinus** Er.

Corse (Révelière !); Ajaccio (coll. Fauvel, Vodoz !).

115. **Thinobius** Kiesw.

353. **T. longipennis** Heer.

Dans le sable fin, au bord des eaux. — Ajaccio, embouchure de la Gravone (Dev.!).

116. **Trogophloeus** Mannh.

354. **T. arcuatus** Steph.

subsp. *corsicus*. — *T. corsicus* Klima, *Rev. der palaearkt. Trogophloeus-Arten*, in *Münchn. kol. Zeitschr.*, II, pp. 25 et 51).

Bords des ruisseaux de la région montagneuse. — « Monte d'Oro » (coll. Bernhauer, *types*!, Vodoz!); Bocognano (Champion).

Obs. — L'indication « Monte d'Oro » me fait supposer que les *types* provenaient des chasses de G. P. Vodoz, mon regretté ami et collaborateur ayant constamment étiqueté de cette manière les insectes recueillis par lui dans la forêt de Vizzavona. — Je suis d'avis, d'accord avec M. Fauvel, que le *Trogophloeus corsicus* se rapproche en réalité davantage du *T. arcuatus* Steph. que du *T. distinctus* Fairm.; il a notamment comme le premier l'abdomen presque lisse sur le milieu des tergites, et non marqué, comme chez le *distinctus*, d'une ponctuation très fine, très serrée et très régulière. Cependant, l'insecte de Corse diffère sensiblement et constamment de l'*arcuatus* d'Europe par sa petite taille et la ponctuation plus fine et plus dense des élytres; sans aller jusqu'à en faire une espèce propre, on peut lui donner la valeur d'une race insulaire spéciale. A l'appui de cette manière de voir, il convient de faire remarquer que le *T. arcuatus* passe la Méditerranée et se retrouve en Algérie, et que, d'autre part, les espèces du genre *Trogophloeus* sont rarement localisées et ont pour la plupart une large extension géographique.

355. **T. riparius** Lac.

Ajaccio (O. Schneider); Aleria; Brando (de Caraffa!); Corse (coll. Lèveillé!); Folelli (Leonhard); Bocognano (Vodoz!).

356. **T. rivularis** Motsch.

Ajaccio (O. Schneider); Bocognano; Folelli (Leonhard!).

357. **T. memnonius** Er.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

358. **T. nitidus** Baudi.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

359. **T. corticinus** Grav.

Ajaccio (Champion, Guglielmi !) ; Aleria ; Folelli (Leonhard) ;
Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

360. **T. punctipennis** Kiesw.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

361. **T. pusillus** Grav.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !) ; Vizzavona (Champion).

362. **T. parvulus** Muls. et Rey.

Corse (*teste* Klima, *loc. cit.*, p. 49) ; Folelli (Leonhard).

363. **T. apicalis** Eppelsh.

Porto-Vecchio, deux individus (*teste* Klima, *loc. cit.*, p. 63).

364. **T. exiguus** Er.

Ajaccio (O. Schneider).

117. **Bledius** Mannh.

365. **B. furcatus** Ol.

Erbalunga, un ♂ capturé au vol (de Caraffa !)

366. **B. Graellsii** Fauv.

Corse (*teste* Fauvel) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé !) ; Aleria
(Leonhard !)

367. **B. spectabilis** Kr.

Corse (coll. Fauvel) ; Aleria (Leonhard).

368. **B. unicornis** Germ.

v. *monoceros* Rosenh. — *Winkleri* Bernh.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé) ! ; Aleria (Leonhard).

369. **B. cribricollis** Heer.

Corse (Lareynie, 1857, *teste* Fairmaire).

Obs. — Cette capture n'a pas été renouvelée et mériterait confirmation. Elle n'a d'ailleurs rien d'in vraisemblable si l'on observe que la très grande majorité des Staphylinides qui vivent à la fois sur les deux rives de la Méditerranée (Midi de la France et Algérie) font aussi partie de la faune corse.

370. **B. fracticornis** Payk. — var. *elongatus* Mannh.

Corse (coll. Fauvel) ; Ajaccio (Vodoz !) ; Folelli (Leonhard !).

Obs. — La var. *elongatus* Mannh. (à élytres rouges) accompagne le *type* comme sur le continent.

371. **B. erraticus** Er. — *bosnicus* Bernh., *XI^o Folge neuer Staph.*, in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1902, p. 700 (macropt.).

Corse, deux individus (coll. Bernhauer !, ex coll. Hummler et coll. Vodoz !).

Obs. — Ces exemplaires appartiennent à la race macroptère *bosnicus* Bernh. ; cette race, abstraction faite de la longueur des élytres, est tellement identique à la forme *type* que je ne puis me résoudre à l'accepter comme espèce ; la grosseur de la tête, citée par l'auteur comme second caractère distinctif, varie chez les Staphylinides avec le sexe et avec le développement des individus et ne saurait fournir un argument irréfutable.

372. **B. tristis** Aubé.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

373. **B. fossor** Heer.

Corse (coll. Fauvel); Folelli, un individu (Leonhard!).

374. **B. Verres** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodoz!).

118. **Platystethus** Mannh.

375. **P. arenarium** Geoffr. (*ap.* Fourcr.). — *morsitans* Payk.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (v. Varendorff); Bocognano (Leonhard).

376. **P. laeve** Kiesw.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Monte Renoso, pas très rare (Leonhard!).

Toute la chaîne des Alpes; Caucase.

377. **P. cornutum** Gravh.

Erbalunga (de Caraffa!).

378. **P. alutaceum** Thoms.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Aleria; Folelli (Leonhard); Ajaccio (Vodoz!).

379. **P. capito** Heer.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

380. **P. brevipenne** Baudi.

Corse, deux individus (Raymond, coll. Léveillé!).

Aussi en Sardaigne (Baudi, Lostia!, Dodero!).

119. **Oxytelus** Gravh.

381. **O. rugosus** F.

Aleria, assez rare (Leonhard !); Folelli (id.).

382. **O. piceus** L.

Vizzavona (Vodoz, v. Varendorff); Erbalunga (de Caraffa !); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !).

383. **O. sculptus** Gravh.

Erbalunga; Aleria (de Caraffa !).

384. **O. sculpturatus** Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Vodoz, v. Varendorff, Bickhardt); environs de Bastia; Aleria (de Caraffa !); Folelli; Bocognano (Leonhard); Ajaccio (Vodoz !).

385. **O. inustus** Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria; Biguglia (de Caraffa !); Folelli; Bocognano (Leonhard).

386. **O. brevipennis** Fauv.

Corse (coll. Fauvel).

Aussi en Espagne.

387. **O. nitidulus** Gravh.

Vizzavona (Vodoz, Bickhardt); Erbalunga; Brando (de Caraffa !); Bocognano (Leonhard).

388. **O. complanatus** Er.

Erbalunga, abondant; Brando (de Caraffa !); Ajaccio (Vodoz !).

389. **O. pumilus** Er.

Corse (*teste* Fauvel, *Fn. gallo-Rh.*); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Aleria, un ♂ (Leonhard !).

390. **G. speculifrons** Kr.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Erbalunga; Brando (de Caraffa !); Ajaccio (O. Schneider, Leonhard); Corte (Bickhardt); Vizzavona (Vodoz !).

391. **O. tetracarinatus** Block.

Cap Corse (de Caraffa !); Ajaccio (Vodoz !).

120. **Cylindropsis** Fauv.

Cylindrogaster Fauv., *olim* (*nom. praeocc.*)

392. **C. corsica** Fauv., *Fn. Gallo-Rh.*, III, p. 213. — *sardoa* Sauley (*teste* Fauv.).

Sous les grosses pierres enfoncées dans le sol humide. — Environs de Bastia (Raymond, *types*, et coll. Léveillé !); Omessa (Révelière !).

Aussi en Sardaigne: Bonnari (Raymond, *teste* Fauvel), et en Ligurie, où M. Dodero l'a pris il y a quelques années aux environs d'Albenga. Le genre *Cylindropsis* existe également en Algérie; il y est représenté par une espèce découverte par mon ami P. de Peyerimhoff (*C. africana* Peyer., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1905, 187).

LEPTOTYPHLINI

121. **Leptotyphlus** Fauv.

393. **L. sublaevis** Fauv., *Fn. Gallo-Rh.*, III, Suppl., p. 36.

Sous les grosses pierres profondément enfoncées dans le sol humide; printemps, automne. — Bastia; Corte; Omessa (Raymond, Révelière, *types*); Porto-Vecchio (Révelière, *teste* Fauvel).

394. **L. Revelieri** Sauley in *Bull. Soc. Hist. Nat. Metz*, 1878, p. 120.

Omessa (Révelière, *type*).

Obs. — Une troisième espèce, *L. Saulcyi* Croiss. (*Le Coléoptériste*, p. 150) a été décrite également d'Omessa (Révelière) ; il semble prudent de ne l'indiquer que sous bénéfice d'inventaire.

122. *Mayetia* Rey.

395. *M. sphaerifera* Rey.

v. *corsica* Sauley in *Bull. Soc. Hist. Nat.* Metz, 1878, p. 118.

Sous les pierres enfoncées dans le sol humide. — Omessa, (Révelière, *teste* Fauvel, et *types* de *M. corsica* Sauley).

Aussi dans les Pyrénées-Orientales (*types* de *sphaerifera*) et peut-être en Sardaigne (si l'*atomus* Sauley appartient à la même espèce).

Obs. — Les caractères énumérés par M. de Sauley (*loc. cit.*) donnent à penser que les individus corses de ce rarissime et microscopique Staphylin appartiennent à une race locale dont le nom mérite d'être conservé. L'identité spécifique a été constatée sur les *types* par M. Fauvel.

EVAESTHETINI

123. *Octavius* Fauv.

396. *O. insularis* Fauv., *Fn. Gallo-Rh.*, III, p. 220. — *Raymondi* Sauley (*teste* Fauvel). — *Anillosthetus corsicus* Perris (*in litt.*).

Sous les pierres enfoncées dans le sol humide, au printemps. — Rogliano ; Omessa (Raymond, *types*, et coll. Léveillé !); Ajaccio, en arrachant les racines d'œillets dans un jardin (Koziorowicz, *teste* Fauvel).

Aussi en Sardaigne (*Raymondi* Sauley). — Le genre *Octavius* compte actuellement des représentants dans le Lyonnais et les Alpes-Maritimes (*O. grandiceps* Muls. Rey) et dans Pyrénées (*O. pyrenacus* Fauv., *crenicollis* Fauv.).

Obs. — M. Fauvel m'écrit qu'il possède une seconde espèce corse du genre *Octavius*, provenant de Bastia ; malheureusement l'unique individu de sa collection est réduit à la moitié postérieure du corps.

124. **Edaphus** Le Conte

397. **E. dissimilis** Aubé.

Sous les pierres enfoncées et à la racine des mottes de gazon. — Luri; Mainaggio (*teste* Fauvel, *Fn. gallo-Rh.*).

STENINI

125. **Stenus** Laté.

398. **S. lævigatus** Rey *ap.* Muls., *Opusc. Ent.*, XII, p. 152.

Bord des torrents, surtout dans les parties ombragées. — Corse (*types*); Corse (Raymond, coll. Léveillé!); forêt de l'Ospedale (Dieck); Ajaccio (Vodoz!); Vizzavona (Vodoz!, v. Varendorff, Bickhardt); Corte, bords du Tavignano (Champion); Brando (de Caraffa!); M^{te} Renoso (Leonhard).

Aussi en Sardaigne et dans l'Italie centrale (Ligurie orientale, Toscane).

399. **S. guttula** Müll.

Environs d'Ajaccio, dans les détritits des inondations (coll. Fauvel).

400. **S. asphaltinus** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Vodoz!, v. Varendorff, Champion); Bécognano (Champion); Ajaccio (Vodoz!).

401. **S. strigosus** Fauv., *Faune Gallo-Rh.*, III, p. 239, note. — Rey *ap.* Muls., *Brécipennès (Sténides)*, p. 136, note.

Région montagneuse, dans les mousses des sources et des cascades. — Forêt de l'Ospedale (*types*); Vizzavona (v. Varendorff); Corte, bords du Tavignano (Champion); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

Espèce spéciale à la Corse.

Obs. — Comme l'a fait remarquer Rey (*loc. cit.*), le *S. strigosus* possède une race brachyptère qui se prend avec le *type*. — Il faut sans doute rapporter au *S. strigosus* le *S. pusillus* cité par Dieck comme trouvé dans les mousses de la fontaine de Cheralba dans la forêt de l'Ospedale. Raymond avait servi de guide à Dieck dans ses excursions autour Porto-Vecchio et l'on retrouve en effet parmi ses récoltes presque toutes les espèces indiquées par l'entomologiste allemand dans son opuscule.

402. **S. mendicus** Er. — *oreophilus* Fairm.

Commun (en Provence et dans les Landes) sur le sable humide au bord des étangs côtiers. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

403. **S. nanus** Steph.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Leonhard !); Porto-Vecchio; Chiavari (coll. Fauvel).

404. **S. humilis** Er.

Corse (coll. Fauvel).

405. **S. providus** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — L'individu que j'ai sous les yeux est un ♂ de la forme *type*, à élytres relativement amples; ses caractères sexuels sont bien identiques à ceux des exemplaires du continent.

406. **S. ater** Mannh.

Vizzavona (v. Varendorff, Vodoz); Corte (Champion); Porto-Vecchio; Chiavari (coll. Fauvel); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz!).

407. **S. intricatus** Er.

Bords des lagunes littorales; je l'ai pris parfois, en Provence, dans des marécages d'eau saumâtre en compagnie des *Pogonus*. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (coll. Fauvel); Porto-Vecchio (Révelière!).

408. **S. atratulus** Er.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodoz !); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

409. **S. morio** Gravh.

Corse (coll. Fauvel).

410. **S. bupthalmus** Gravh.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

411. **S. melanopus** Marsh. — *nitidus* Er.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !); Corbara (Belon, coll. Fauvel).

412. **S. similis** Herbst. — *oculatus* Gravh.

Ajaccio (v. d. Hoop, Vodoz !, et coll. Fauvel); Vizzavona (Budtz !); Aleria (de Caraffa!).

413. **S. fornicatus** Steph. — *contractus* Er.

Cette espèce et les cinq suivantes habitent de préférence les marécages à haute végétation palustre (*Phragmites*, *Phalaris*, *Carex*, *Sparganium*, etc.). — Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Folelli (Leonhard!).

414. **S. canescens** Rosenh.

Corse (*teste* Fauvel, Fn. gallo-Rh.).

415. **S. binotatus** Ljungh.

Bastia (coll. Fauvel); Aleria, un individu (Leonhard!).

416. **S. salinus** Ch. Bris.

Corse (*teste* Fauv., Fn. Gallo-Rh.).

417. **S. pallitarsis** Steph. — *plantaris* Er.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé !); Aleria (Leonhard !); Folelli (id.).

418. **S. picipennis** Er.

Corse (Raymond; coll. Lèveillé !); Chiavari (coll. Fauvel).

419. **S. languidus** Er.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio; Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Folelli (Leonhard).

420. **S. flavipes** Steph. — *filum* Er.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Corbara (Belon, coll. Fauvel); plaine de Furiani (de Caraffa !); Aleria (Leonhard); Folelli (id.).

421. **S. cordatus** Gravh.

Cette espèce et les suivantes, (sauf le *S. scaber* Fauv.), ne recherchent pas spécialement le bord des eaux; on les trouve dans les forêts et les maquis, où elles se cachent sous les pierres, au pied des plantes, dans les mousses, et grimpent assez souvent sur les plantes basses. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé; Corbara (Belon, coll. Fauvel); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Cervione (Leonhard).

422. **S. hospes** Er.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (O. Schneider et coll. Fauvel); Chiavari (coll. Fauvel).

423. **S. cribratus** Kiesw. — *politus* Aubé.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Brando (de Caraffa !).

424. **S. subaeneus** Er.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé !); Porto-Vecchio; Chiavari (coll. Fauvel); Vizzavona (Dev.!, Bickhardt, Vodoz); Zicavo (Dev.!).; Ajaccio (Budtz !); Monte Renoso (Leonhard).

425. **S. ossium** Steph. — *impressipennis* Fairm.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Chiavari (coll. Fauvel); Ajaccio (Dev. !, O. Schneider); Aleria; Erbalunga (de Caraffa !); Bolognano; Folelli (Leonhard).

426. **S. fuscicornis** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Vizzavona (Dev. !); Ajaccio (Vodoz !).

427. **S. elegans** Rosenh.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio et l'Ospedale (coll. Fauvel); Aleria (de Caraffa !); Vizzavona, commun (Dev. !, Vodoz, v. Varendorff); Zicavò (Dev. !).

428. **S. scaber** Fauv. in *Bull. Soc. Linn. Norm.*, 1869, p. 21 (*types*: Nice, Ajaccio, Bône).

Dans les débris rejetés par les crues des torrents ou des étangs côtiers. — Ajaccio (coll. Fauvel, *types*); Aleria (de Caraffa !, Leonhard); Folelli (Leonhard).

429. **S. aerosus** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio; Corbara (Belon, coll. Fauvel); Vizzavona (Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Bolognano; Folelli; Cervione (Leonhard); Ajaccio (Vodoz !).

430. **S. impressus** Germ.

Ajaccio; Corbara (Belon, coll. Fauvel).

431. **S. sparsus** Fauv., *Fn. Gallo-Rh.*, III, Suppl., p. 39, note.

Région montagnaise. — Corse (coll. Pandellé et Ch. Brisout, *types*); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona; Evisa; Calacuccia (Dev. !); Guagno; Quenza (coll. Fauvel); Bolognano (Leonhard).

Espèce spéciale à la Corse.

432. **S. Erichsoni** Fauv. — *flavipes* Er.

Vizzavona (Dev. !, Champion); Monte Renoso (Leonhard).

PÆDERINI

126. **Astenus** Steph.

Sunius Er.

431. **A. tristis** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Biguglia près Bastia (de Caraffa !); Chiavari; Niolo; Calvi; Quenza (coll. Fauvel).

432. **A. uniformis** Duv.

Corse (coll. Fauvel).

433. **A. latus** Rosenh.

Corbara (R. P. Belon, coll. Fauvel).

434. **A. curtulus** Er.

Corse (Damry, coll. Hervé !); Calvi (Raymond, coll. Léveillé !); Borgo; Aleria (de Caraffa !); Caporalino; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Sardaigne; Italie méridionale et centrale, au nord jusqu'à Gênes (Dodero!).

435. **A. bimaculatus** Er.

Dorse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio (Dieck); Aleria de Caraffa!).

Obs. — L'*A. nigromaculatus* Motsch., espèce africaine et surtout désertique, est cité par Eppelsheim (*ap. Reitter, Cit. Col. Eur.*, 1891, p. 209) comme habitant l'Espagne et la Corse. Ce dernier renseignement n'est pas reproduit par Fauvel (*ap. Bedel, Cat. Col. Tunisie*, p. 84) et j'ai tout lieu de le croire inexact.

436. **A. melanurus** Küst.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio, commun (O. Schnei-

der, Vodoz !); Bastia (Dev. !); Biguglia (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière, Dieck); Calvi; Corbara (coll. Fauvel).

Obs. — C'est le *Sunius consobrinus* indiqué de Porto-Vecchio par Dieck et le *sobrinus* Fauv. (*in litt.*). Cf. Fauvel in *L'Abeille*, VIII, *Nouv. et faits div.*, n° 22.

437. **A. angustatus** Payk.

Ajaccio (O. Schneider); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

438. **A. immaculatus** Steph.

Ajaccio (O. Schneider); Aleria; Folelli (Leonhard!).

127. **Paederus** Fabr.

439. **P. meridionalis** Fauv.

Ajaccio, inondations; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Sardaigne, Italie méridionale, Sicile, Barbarie, Espagne.

440. **P. littoralis** Gravh.

Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Brando; Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

441. **P. riparius** L.

Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

442. **P. fuscipes** Curt. — *longipennis* Er. — *corsicus* Gaut. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 393.

Bastia; Aleria (de Caraffa !); Ajaccio (v. d. Hoop, Vodoz !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

443. **P. caligatus** Er.

Corse (coll. Fauvel).

128. **Stilicus** Latr.

444. **S. festivus** Muls. et Rey.

Dans les détritits rejetés par les inondations. — Corse (Damny, coll. Hervé !); Ajaccio (coll. Fauvel).

445. **S. orbiculatus** Payk. — *affinis* Er.

Très commun : Ajaccio, Vizzavona, Bastia, Aleria, etc.

129. **Scopaeus** Er.

446. **S. gracilis** Spérk.

Ajaccio, inondations; Corbara (coll. Fauvel).

447. **S. debilis** Hochh.

Ajaccio (Vodoz !); Corbara (coll. Fauvel).

448. **S. sericans** Muls. et Rey.

Aleria, un individu ♀ (Leonhard).

449. **S. longicollis** Fauv.

Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Folelli (Leonhard).

France centrale et méridionale; Espagne; Barbarie.

450. **S. laevigatus** Gyllh.

v. *Schneideri*. — *S. Schneideri* Bernh. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1900, p. 202.

Environs d'Ajaccio (O. Schneider, *types*, Vodoz !); La Foce de Vizzavona (Morel, *teste* Bernhauer, *loc. cit.*); Ghisonaccia (Morel !); Folelli (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Obs. — Le *S. Schneideri*, très remarquable au premier abord par sa couleur d'un noir franc et son aspect brillant, n'est pour moi

certainement qu'une race insulaire du *laevigatus*; les caractères abdominaux du ♂ sont absolument identiques à ceux de cette dernière espèce.

451. **S. didymus** Er.

Corse (coll. Fauvel, et Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Dev. !, Vodoz !); Erbalunga (de Caraffa !); Folelli; Bocognano (Leonhard).

452. **S. sulcicollis** Steph. — *minutus* Er.

Corse (coll. Fauvel); Corte, bords du Tavignano (Champion); Folelli (Leonhard).

453. **S. minimus** Er.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Folelli (Leonhard); Ajaccio; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

130. **Lithocharis** Lac.

454. **L. ochracea** Gravh.

Corse (coll. Fauvel; Raymond, coll. Lèveillé); environs de Bastia, abondant (de Caraffa !); Ajaccio (Vodoz !).

Espèce cosmopolite.

131. **Medon** Steph.

455. **M. dilutus** Er.

Corse (coll. Fauvel).

456. **M. ripicola** Kr.

Ajaccio (Vodoz !; et coll. Fauvel); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

457. **M. apicalis** Kr.

Corse, (coll. Fauvel, et Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Bocognano (Leonhard).

459. **M. augur** Fauv., n. sp.

♀. *M. rufiventri* Nordm. vicinus, sed tertia parte major; antennis longioribus, paulo crassioribus, præsertim articulo 3^o majore et crassiore; capite majore, paulo longiore, paulo fortius punctato, ante oculos transversim haud impresso, angulis posticis magis rotundatis; oculis dimidio minoribus; thorace ampliore, capite paulo angustiore, magis transverso, postice magis angustato, angulis omnibus magis rotundatis, similiter punctato; elytris parvis, brevioribus, paulo subtilius punctatis; abdomine subtilius densiusque punctulato optime distinctus. ♂ latet. — Long., 5 mill.

Corse. — Unique.

J'en ai vu un second exemplaire de Croatie.

Obs. — Cette espèce m'est inconnue. J'en donne la description que M. Fauvel m'a envoyée.

459. **M. nigrutilus** Er.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire; Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Vodoz!); Bastia, Biguglia (de Caraffa!); Bocognano (Champion); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

460. **M. debilicornis** Woll.

Trouvé (en Provence!) dans des meules de foin en fermentation.

Plaine de Lucciana; Aleria (de Caraffa!).

Connu de toutes les régions chaudes du globe.

461. **M. bicolor** Ol.

Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodoz!).

462. **M. melanocephalus** F.

Aleria (Leonhard!); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

463. **M. propinquus** Ch. Bris.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

464. **M. obsoletus** Nordm.

Bord des marais. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

465. **M. obscurellus** Er.

Ajaccio (Vodoz !); Folelli (Leonhard); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — Le *M. Pythonissa* Sauley, décrit sur une seule ♀ de Jérusalem, est indiqué comme se trouvant en Corse par Eppelsheim (ap. Reitter, *Cat. Col. Eur.*, 1891, p. 108); ce renseignement paraît peu vraisemblable et demande confirmation.

132. **Scimbalium** Er.

466. **S. anale** Nordm. — *planipenne* Er.

Plaines d'alluvions. — Aleria (de Caraffa !).

467. **S. testaceum** Er.

Corse (Damry, coll. Hervé !); Porto-Vecchio, marais salants (coll. Fauvel).

468. **S. pubipenne** Fairm.

Porto Vecchio, avec le précédent (coll. Fauvel).

133. **Achenium** Curt.

469. **A. depressum** Gravh. — Fauv., *Cat. Staph. Barb.* in *Rev. Ent.*, 1902, p. 97, (syn.). — *basale* Er. — v. *Reitteri* Ganglb. — Fauv., *loc. cit.*

Aleria (de Caraffa !); Corse (coll. Fauvel).

Bassin de la Méditerranée occidentale; Dalmatie.

134. **Lathrobium** Gravh.

470. **L. labile** Er.

Bords des torrents. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Corte, bords du Tavignano (Champion); Folelli (Leonhard).

Obs. — Chez les individus corses, comme chez ceux de Sardaigne, l'extrémité des élytres est largement marginée de testacé.

471. **L. dividuum** Er.

Terrains salés. — Porto-Vecchio; Lagoniello (coll. Fauvel).

472. **L. quadratum** Payk.

Aleria (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

473. **L. multipunctum** Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (O. Schneider, Bickhardt); Bastia; Lucciana (de Caraffa !); Folelli (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

474. **L. lusitanicum** Er. — *decipiens* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1871, p. 205.

Corse (Bellier, *types* de *L. decipiens*); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

475. **L. geminum** Kr.

Ajaccio, inondations (O. Schneider, et coll. Fauvel); Aleria (Leonhard).

476. **L. crassipes** Rey.

Aleria, un ♂; Folelli (Leonhard !).

Provence, Italie, Dalmatie.

477. **L. picipes** Er.

Bords des torrents. — Caporalino (Révelière, coll. Fauvel).

135. **Doliceon** Lap.

478. **D. biguttulus** Lac.

Lagunes littorales et terrains salés — Aleria (de Caraffa !, Leonhard).

136. **Cryptobium**

479. **C. fracticorne** Payk. — v. *brevipenne* Rey.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Obs. — Le *type* et la v. *brevipenne* se trouvent ensemble en Corse, notamment à Ajaccio.

XANTHOLININI

137. **Xantholinus** Serv.

480. **X. punctulatus** Payk

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Zicavo (Dev. !); Ajaccio (Budtz !); Vizzavona (Vodoz !, v. Varendorff !, Bickhardt !); Erbalunga (de Caraffa !); Corte (O. Schneider), et probablement toute la Corse.

481. **X. glabratus** Grav.

Toute la Corse, sauf peut-être dans la haute montagne.

482. **X. linearis** Ol.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bastia (Dev. !); Folelli (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

138. **Eulissus** Mannh.

483. **E. fulgidus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Vodoz !); Aleria; Brando (de Caraffa !); Bastia (Bickhardt); Folelli (Leonhard); Corte (Champion); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

139. **Nudobius** Thoms.

484. **N. collaris** Er.

Sous les écorces des pins morts ou abattus, plus rarement sous celles du hêtre ou du chêne-liège. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!; Damry, coll. Hervé, etc.); Ajaccio (Vodoz !); Bocognano (Leonhard); Vizzavona (Champion); Porto Vecchio (coll. Fauvel).

140. **Leptolinus** Kraatz.

485. **L. nothus** Er.

Plaines d'alluvions et lagunes côtières; parfois abondant dans les détritux rejetés par les crues. — Ajaccio, au Campo dell'Oro (Vodoz!, O. Schneider, Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard!); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

141. **Leptacinus** Er.

486. **L. parumpunctatus** Gyllh,

Corse (coll. Fauvel, et Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria; Brando; Erbalunga (de Caraffa !).

487. **L. batychrus** Gyllh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Erbalunga (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !); Porto-Vecchio; Corbara (coll. Fauvel).

142. **Othius** Steph.

488. **O. punctulatus** Goeze. — *fulvipennis* F.

Vizzavona, sous les mousses et les feuilles mortes dans la forêt, pas rare (Dev. !, Maindron !, v. d. Hoop, Bickhardt, etc.) ; env. de Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

489. **O. laeviusculus** Steph.

Commun. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !, Guglielmi !, O. Schneider); Aleria (de Caraffa !); Folelli; Bocognano (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

STAPHYLININI

143. **Actobius** Fauv.

490. **A. signaticornis** Rey

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Bocognano (Leonhard); Omessa (coll. Fauvel).

491. **A. cinerascens** Gravh.

Corse (coll. Fauvel).

144. **Neobisnius** Ganglb.

492. **N. orbis** Kiesw.

Corse (*teste* Fauvel, *Fn. Gallo-Rh.*); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Folelli (Leonhard !).

493. **N. procerulus** Gravh.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

v. *prolixus* Er.

Corte; Bocognano (Champion); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

145. **Cafius** Steph.

494. **C. cicatricosus** Er.

Bords de la mer, sous les fucus et dans le gravier imprégné d'eau salée. — Ajaccio (Vodoz!).

495. **C. xantholoma** Gravh.

Comme le précédent. — Ajaccio (Vodoz!).

496. **C. sericeus** Holme. — v. *filum* Kiesw.

Comme les précédents. — Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (O. Schneider, Leonhard, Vodoz!); Brando (de Caraffa!).

Obs. — Le *C. sericeus* type et la v. *filum* se prennent ensemble en Corse, de même qu'à Gênes en Provence et sur nos côtes de Bretagne et de Gascogne.

146. **Orthidus** Rey

497. **O. cribratus** Er.

Terrains salés et marécages littoraux. — Corse (coll. Fauvel); Porto-Vecchio (Raymond, coll. Léveillé!); Aleria (Leonhard).

147. **Philonthus** Curt.

498. **P. intermedius** Lac.

Dans les bouses. — Corse (coll. Fauvel, et Raymond, coll. Léveillé!); Bastia (Bickhardt!); Aleria; Venaco (de Caraffa!); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!).

Obs. — Les individus corses, de taille médiocre ou petite, ont toujours la tête et le pronotum d'un bleu verdâtre obscur.

499. **P. aeneus** Rossi.

Bocognano (Vodoz!); Vizzavona, dans les appâts disposés pour attirer les Nécrophores (Vodoz!, Budtz!, Maïndron!); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

500. **P. umbratilis** Gravh.

Bords des eaux. — Environs de Bastia (de Caraffa !); Piedicroce (Maindron !).

501. **P. heterodoxus** Rey ap. Muls., *Brévipennes* [Staphyliniens], p. 275.

Biguglia près Bastia (coll. Révelière, *type*).

Obs. — Je ne connais pas cette espèce en nature, et M. Fauvel m'écrit qu'il n'a jamais eu occasion de voir le *type*. Les termes de la description ne permettent de rapporter le *P. heterodoxus* à aucune des espèces énumérées ci-dessous.

502. **P. sordidus** Gravh.

Ajaccio (Vodoz !); Bastia (Bieckhardt !); Brando (de Caraffa !); Corse (coll. Fauvel).

503. **P. ventralis** Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Brando (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

504. **P. debilis** Gravh.

Vizzavona (Vodoz !).

505. **P. discoideus** Gravh.

Corse (coll. Fauvel, et Raymond, coll. Léveillé !); Aleria Brando (de Caraffa !).

506. **P. ebeninus** Gravh.

Rare. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !).

507. **P. concinnus** Gravh.

Très commun : Ajaccio, Vizzavona, Corte, Bastia, Folelli, Porto-Vecchio, etc.

508. **P. gagates** Rey. — *apenninus* Fiori. — *immundus* Fauv. (ex parte).

Bords des eaux, surtout des ruisseaux et des torrents. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); environs de Bastia (de Caraffa !); Corte (Bickhardt !).

Languedoc, Provence, Italie.

509. **P. quisquiliarius** Gyllh.

Bords des eaux. — Ajaccio (v. d. Hoop); Vizzavona (Maindron !), Brando (de Caraffa !); Folelli (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Obs. — La forme *type*, à élytres entièrement foncés, paraît seule exister en Corse, à l'exclusion de la var. *rubidus*.

510. **P. alcyoneus** Er.

Dans le gravier au bord des eaux courantes. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); env. de Bastia (de Caraffa !); Corte, bords du Tavignano (Champion. O. Schneider); Porto-Vecchio; Caporalino (Révelière, coll. Fauvel).

Sardaigne, Sicile, Andalousie, Barbarie.

511. **P. fimetarius** Gravh. — *stenoderus* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 264.

Ajaccio, Vizzavona, Bastia, etc., et probablement dans toute la Corse; très commun.

512. **P. dimidiatipennis** Er.

Terrains salés. — Corse (*teste* Fauvel, *Fn. Gallo-Rhénane*).

513. **P. nigritulus** Gravh. — *piliger* Rey *ap. Muls.*, *Brévipennes* [Staphyliniens], p. 409 (*veris.*).

Cap Corse, Bastia, Corte, Vizzavona, Ajaccio, et probablement toute la Corse; commun.

Obs. — Chez les individus corses, les points des séries dorsales du pronotum sont fréquemment plus forts et plus profonds; un grand ♂ de ma collection, pris à Vizzavona, présente en outre de ce caractère une tête relativement forte et des élytres courts et étroits, et répond de point en point à la description du *Gabrius piliger* Rey. Ce dernier est décrit de « Corte-Saint-François » (Révelière).

514. **P. astutus** Er.

Vizzavona, assez rare (Vodoz !, Budtz !, Bickhardt !).

515. **P. maritimus** Motsch.

Corse (coll. Fauvel); environs de Bastia, commun (de Caraffa !); Vizzavona (Vodoz !); Ajaccio (Budtz !).

516. **P. badius** Kiesw. — *insularis* Gaut. in *Mitth. Schw. Ent. Ges.*, II, p. 326.

Corse (*type d'insularis* Gaut.); Vizzavona, mousses de la forêt (Dev. !, v. Varendorff); Aleria (de Caraffa !); Ajaccio, inondations; bords de l'Agnone; Quenza; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Sardaigne, Sicile, Grèce, Anatolie.

517. **P. fuscipennis** Mannh. — *politus* F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio; Vizzavona (Vodoz !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel); environs de Bastia (de Caraffa !).

518. **P. varius** Gyllh.

α. varius s. str.

Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodoz !); Vizzavona (v. Varendorff); Piedicroce (Maindron !).

β bimaculatus Gravh.

Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Bonifacio (Roussel !); Porto-Vecchio (Dieck, Révelière).

519. **P. luxurians** Er.

Bords des torrents, dans le gravier, rare. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Corte, bords du Tavignano (Champion) et de la Restonica (Bickhardt !); Corbara; Ajaccio (coll. Fauvel).

Obs. — Très jolie espèce, remarquable par la couleur orangée du dernier article des antennes ; spéciale à la faune corso-sarde.

520. **P. fenestratus** Fauv.

Corse (coll. Fauvel) ; Ajaccio (O. Schneider).

Tout le bassin de la Méditerranée ; remonte sur les côtes de l'Océan jusqu'au Finistère.

521. **P. varians** Payk.

v. *agilis* Gravh.

Corse (coll. Fauvel, et Raymond, coll. Léveillé!) ; Ajaccio ; Bocognano (Vodoz!) ; Vizzavona (Dev.!) ; environs de Bastia (de Caraffa!).

522. **P. cruentatus** Gmel.

Ajaccio, un individu (Vodoz!).

526. **P. nigrita** Gravh.

Porto-Vecchio (Révelière, teste Fauvel).

524. **P. virgo** Gravh.

Marécages littoraux ; parfois sur les vases salées. — Corse, probablement à Porto-Vecchio, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!) ; Aleria (de Caraffa!).

525. **P. punctus** Gravh.

Comme le précédent. — Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

148. **Staphylinus** L.

526. **S. caesareus** Cederh.

Surtout sous les pierres ; assez rare. — Ajaccio (Budtz!, Leonhard) ; Vizzavona (Vodoz!) ; Aleria (de Caraffa!).

527. **S. olens** Müll.

Toute la Corse, commun, surtout d'octobre à juin.

528. **S. ophthalmicus** Scop.

Ajaccio, Vizzavona, Bastia, etc. ; assez commun.

529. **S. aeneocephalus** Deg.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); environs de Bastia (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

530. **S. pedator** Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Leonhard); Vizzavona (Vodoz !); environs de Bastia (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Bonifacio (Roussel !).

531. **S. globulifer** Fourer. — *morio* Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); environs de Bastia; Aleria de Caraffa !; Folelli (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

532. **S. compressus** Marsh.

v. *cerdo* Er.

Vizzavona (Vodoz !, v. Varendorff).

533. **S. ater** Gravh.

Vizzavona (Vodoz !); environs de Bastia (de Caraffa !).

149. **Ontholestes** Ganglb.

534. **O. marginalis** Géné.

Dans les déjections des herbivores. — Corse (coll. Fauvel); environs de Bastia (de Caraffa !); Vizzavona (Maindron !).

Sardaigne, Barbarie, péninsule Ibérique.

Obs. — Il faut sans doute rapporter au *marginalis* l'*O. murinus* L. cité de Corse par V. der Hoop.

150. **Creophilus** Mannh.

535. **C. maxillosus** L.

Vizzavona, Bocognano, Ajaccio, Bastia, et probablement toute la Corse.

151. **Quedius** Steph.

536. **Q. curtus** Er.

Corse (*teste* Fauvel, *Fn. Gallo-Rh.*).

537. **Q. ochripennis** Mén.

Vizzavona (v. Varendorff) ; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

538. **Q. mesomelinus** Marsh.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

539. **Q. fulgidus** F.

Corse (coll. Fauvel).

540. **Q. cruentus** Ol.

α. cruentus s. str.

Vizzavona (v. Varendorff, Maindron!) ; Bocognano (Leonhard).

β. virens Rottenb.

Sartène (coll. Fauvel).

541. **Q. cinctus** Payk. — *impressus* Panz.

Dans les bouses et les fumiers. — Vizzavona (Vodoz!) ; Corte (Champion) ; environs de Bastia (de Caraffa!) ; Bocognano ; Monte Renoso (Leonhard).

542. **Q. tristis** Gravh.

Commun : Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Bastia, Aleria, Porto-Vecchio, Bonifacio, et probablement partout en Corse.

543. **Q. fuliginosus** Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bocognano; Folelli (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

544. **Q. molochinus** Gravh.

v. *hispanicus*. — *Q. hispanicus* Bernh. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1898, p. 341. — *pallipes* Luc. (*forte*).

Surtout sur le littoral. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !, O. Schneider); Bastia (Bickhardt !); Aleria; Erbalunga (de Caraffa !); Folelli (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Obs. — Les individus corses ont été reconnus par le Dr Bernhaner comme se référant à son *Q. hispanicus* ; je ne puis considérer ce dernier que comme une race méridionale du *molochinus* Gravh., race répandue dans tout le bassin de la Méditerranée occidentale y compris l'Algérie.

545. **Q. fumatus** Steph. — *pellatus* Er.

Terrains boisés. — Corse (coll. Fauvel); Corte (Bickhardt !); Vizzavona (Vodoz !); Folelli; Bocognano (Leonhard !).

546. **Q. obliterated** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !; Ajaccio (O. Schneider); Vizzavona (Dev. !, v. Varendorff); Zicavo (Dev. !); vallée de l'Agnone; Monte-Renoso; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

547. **Q. coxalis** Kr.

Dans les mousses des forêts; souvent en compagnie du précédent. — Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodoz !); Bocognano (Leonhard); Vizzavona (Dev. !, Bickhardt !, Leonhard); Zicavo (Dev. !).

Italie, Grèce, Syrie.

548. **Q. plancus** Er. — *Kraatzi* Ch. Bris.

Mousses des chutes d'eau. — Corse (coll. Fauvel).

Sardaigne, France méridionale (au nord jusqu'à la Drôme et à la Lozère), Espagne, Barbarie.

549. **Q. scintillans** Gravh.

Corse (coll. Fauvel ; Raymond, coll. Lèveillé!) ; Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!) ; Aleria (de Caraffa!).

550. **Q. virgulatus** Er.

Aleria (de Caraffa!) ; Vizzavona (Bickhardt) ; Bocognano ; Cervione ; Folelli (Leonhard!) ; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Obs. — Aussi en Sardaigne. — Sur la foi de Baudi, le *Q. virgulatus* est depuis longtemps cité des Alpes-Maritimes où il n'a jamais été retrouvé à ma connaissance, pas plus sur le versant italien que sur le versant français ; j'avoue que ce renseignement m'inspire des doutes.

551. **Q. rufipes** Gravh.

Porto-Vecchio (coll. Fauv.) ; Aleria ; Erbalunga (de Caraffa!) ; Bocognano ; Folelli ; Cervione (Leonhard).

552. **Q. semiaeneus** Steph. — *semiobscurus* Er.

Répandu et commun en Corse : Ajaccio, Chiavari, Bocognano, Zicavo, Porto-Vecchio, Aleria, Bonifacio, etc.

553. **Q. boops** Gravh.

Ajaccio (Vodoz!, Budtz!) ; Vizzavona (Dev.!, v. Varendorff) ; vallée de l'Agnone ; f. de l'Ospedale (coll. Fauvel).

152. **Heterothops** Steph.

554. **H. binotata** Gravh.

Plages maritimes, sous les fucus. — Ajaccio (Vodoz!, O. Schneider) ; Folelli (Leonhard) ; Corbara (coll. Fauvel).

555. **H. dissimilis** Gravh.

Corse (coll. Fauvel ; Raymond, collection Lèveillé !) ; Brando ; Aleria (de Caraffa !).

153. **Astrapaeus** Gravh.

556. **A. ulmi** Rossi.

Environs de Bastia (de Caraffa !).

154. **Euryporus** Er.

557. **E. æneiventris** Luc.

Corse (coll. Fauvel) ; Vizzavona, fossés du tennis de l'hôtel Monte d'Oro, juillet 1902, deux individus (v. Varendorff) ; même localité, août 1906, un individu (Maindron !) ; Erbalunga, deux individus (de Caraffa !).

Italie méridionale, Sicile, Barbarie, Espagne.

Obs. — Chez les individus corses, le reflet irisé de l'abdomen, auquel l'espèce doit son nom, est en général à peine sensible.

155. **Tanygnathus** Er.

558. **T. terminalis** Er.

Ajaccio, décembre, inondations (coll. Fauvel).

TACHYPORINI

156. **Mycetoporus** Manuh.

559. **M. splendidus** Gravh.

Corse (coll. Fauvel, et Raymond, coll. Lèveillé !) ; Ajaccio

(O. Schneider, Budtz!) ; Aleria ; Erbalunga ; Biguglia ; Brando (de Caraffa!) ; Bocognano ; Folelli ; Monte Renoso (Leonhard).

Obs. — Le *M. splendidus*, tel qu'il est compris ici (*sensu* Erichs., Fauv.) englobe le *longicornis* Maekl. ; les individus Corses se rapprochent plutôt de cette dernière forme sans être d'ailleurs bien caractérisés.

560. **M. rufescens** Steph.

Corse (coll. Fauvel, et *teste* Porta) ; Bocognano (Leonhard!).

561. **M. Baudueri** Rey. — Ganglb., *Käf. Mittel.*, II, p. 375. — *nanus* Er.

v. *Revelierei*. — *M. Revelieri* (*sic*) Rey ap. Muls., *Brèvipennes* (Tachyporiens), p. 259.

Corse (Révelière, *types* de *M. Revelierei*) ; Bocognano (Leonhard!) ; Omessa ; Corbara (coll. Fauvel).

562. **M. monticola** Fowl., *Col. Brit.*, p. 216. — *flavicornis* Luze in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien.*, 1901, p. 682.

Monte Renoso, un individu (Leonhard!).

Europe boréale et montagneuse ; Sibérie.

563. **M. angularis** Rey.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!) ; Bocognano (Leonhard) ; Corbara (coll. Fauvel).

564. **M. solidicornis** Woll. — *Reichei* Pand.

Folelli, un individu (Leonhard!) ; Corbara (coll. Fauvel).

565. **M. splendens** Marsh.

Commun en Corse : Ajaccio, Vizzavona, Bocognano, Aleria, Corbara, Porto-Vecchio, etc.

157. **Bryocharis** Lac.

566. **B. analis** Payk.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bocognano (Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Aleria (de Caraffa !).

567. **B. cingulata** Mannh.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

158. **Boletobius** Steph.

568. **B. trimaculatus** Payk.

Dans les champignons, en automne; rare et spécial à la région montagneuse. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Dev.!, Champion).

Sardaigne, Sicile, Calabre; Europe septentrionale et orientale, Caucase, Sibérie.

Obs. — Les quelques individus Corses que j'ai pu examiner appartenaient tous à la v. *flavicollis* Hochh.

569. **B. trinotatus** Er.

Vizzavona (Dev.!, Leonhard); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

570. **B. exoletus** Er. — v. *dorsalis* Rey.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Bastia, etc., et probablement toute la Corse.

571. **B. thoracicus** Fabr. — *pygmaeus* F.

Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodoz!); Bocognano; Folelli (Leonhard); Vizzavona (v. Varendorff).

159. **Conurus** Steph.

572. **C. pubescens** Payk.

Vizzavona (Vodoz !, Budtz !, Champion, v. Varendorff); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

573. **C. immaculatus** Steph. — *fuscus* Er.

Corse (coll. Fauvel); Vizzavona (Dev. !); Brando (de Caraffa !).

574. **C. pedicularius** Grav.

v. *lividus* Er.

Ajaccio, Bocognano, Bastia, Vizzavona, Porto-Vecchio, et probablement toute la Corse.

575. **C. bipustulatus** Gravh.

Vizzavona, juillet 1906, une série d'individus capturés dans la verroulure d'un hêtre creux (Maindron !).

160. **Tachyporus** Gravh.

576. **T. formosus** Matth.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Biguglia près Bastia (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

577. **T. solutus** Er.

Ajaccio; Bocognano (Vodoz !); Vizzavona (Budtz !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel); col de Feghime (de Caraffa !).

578. **T. hypnorum** F.

Toute la Corse, commun; les individus à élytres plus ou moins rembrunis (v. *armeniacus* Kolen.) se trouvent çà et là avec le type, mais bien plus rarement.

579. **T. pusillus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Chiavari (coll. Fauvel); Vizzavona (v. Varendorff).

580. **T. macropterus** Steph. — *scitulus* Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Chiavari; Corte (coll. Fauvel); Aleria (de Caraffa !).

Obs. — Tous les individus que j'ai vus de Corse appartiennent à la v. *Abner* Saulcy.

581. **T. nitidulus** F.

Toute la Corse, commun partout.

161. **Tachinus** Gravh.

582. **T. subterraneus** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !; Révelière, coll. Fauvel).

Obs. — On remarquera l'extrême pauvreté de la faune corse en *Tachinus*; le même fait s'observe dans le Nord de l'Afrique, où le genre n'est guère représenté que par le seul *T. flavolumbatus* Pand.

162. **Coproporus** Kr.

583. **C. colchicus** Kr. — *gallicus* Perris.

Forêt de L'Ospedale (Révelière, coll. Fauvel).

163. **Leucoparyphus** Kr.

584. **L. silphoides** L.

Environs de Bastia et d'Ajaccio, très commun.

164. **Typhlocyptus** Sauley.

585. **T. Pandellei** Sauley in *Bull. Soc. Hist. Nat. Metz*, 1878, p. 124. — *atomus* Rey. — cf. Fauvel in *Rev. d'Entom.*, 1900, p. 190.

Cap Corse (types, et Raymond, coll. Lèveillé!).

Environs de Turin, de Gênes et de Nice.

165. **Hypocyptus** Mannh.

586. **H. longicornis** Payk.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé! : Ajaccio (Budtz!).

587. **H. seminulum** Er.

Vizzavona (Dev.!, v. Varendorff); Corbara; Porto-Vecchio; Bonifacio (coll. Fauvel).

588. **H. laeviusculus** Mannh.

Corse (Révelièrre, correspondance); Vizzavona (Dev.!), Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

589. **H. ovulum** Heer.

Porto-Vecchio; Omessa (coll. Fauvel).

590. **H. discoideus** Er.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

166. **Habrocerus** Er.

591. **H. capillaricornis** Grah.

Commun à Ajaccio, Vizzavona, Bastia, Porto-Vecchio et probablement dans toute la Corse.

TRICHOPHYINI

167. **Trichophya** Mannh.

592. **T. pilicornis** Gyllh.

Corse (Révelière, correspondance; coll. Fauvel); Vizzavona, en nombre (Budtz!, Bickhardt!).

ALEOCHARINI

168. **Myllaena** Er.

593. **M. intermedia** Er.

Commun: Ajaccio, Bocognano, Corbara, Folelli, Aleria, Porto-Vecchio, etc.

594. **M. gracilicornis** Fairm.

Aleria (Leonhard!).

Obs. — Les individus corses sont de grande taille et d'un noir profond, absolument identiques à ceux des marécages saumâtres d'Hyères (*incisa* Rey).

595. **M. brevicornis** Matth.

Surtout dans la région montagnaise, dans les mousses des chutes d'eau. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé!; coll. Fauvel); Vizzavona (Vodoz!, v. Varendorff, Bickhardt); Cervione; Monte Renoso (Leonhard), fontaine de Cheralba dans la forêt de l'Ospedale (Dieck).

596. **M. minuta** Gravh.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Folelli (Leonhard!).

597. **M. infusata** Kr.

Bocognano, un individu (Leonhard).

169. **Pronomaea** Er.

598. **P. rostrata** Er.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

170. **Oligota** Mannh.

599. **O. apicata** Er.

Vizzavona (Dev. !).

600. **O. inflata** Mannh.

Corse (coll. Fauvel).

601. **O. parva** Kr.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !; coll. Fauvel).

602. **O. punctulata** Heer.

Corse (coll. Fauvel).

603. **O. pusillima** Gravh.

Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

604. **O. pumilio** Kiesw.

Porto-Vecchio; Corbara (coll. Fauvel).

171. **Gyrophaena** Mannh.

605. **G. affinis** Sahlb.

Dans les champignons, de même que les suivantes. — Ajaccio (Budtz); Corse (Raymond, coll. Lèveillé !; coll. Fauvel).

606. **G. nitidula** Gyllh.

Vizzavona, rare (v. Varendorff !).

Provence, Sicile ; Nord, Centre et Est de l'Europe, Sibérie. La dispersion de cette espèce est à rapprocher de celle du *Boletobius trimaculatus* Payk.

607. **G. bihamata** Thoms.

Vizzavona, septembre, commun (Dev. !).

608. **G. laevipennis** Kr.

Plaines basses et humides, où il vit bien probablement, comme en France, sur les champignons des vieux troncs de saules ou de peuplier. — Ajaccio au Campo dell'Oro (Budtz !); Folelli, un individu (Leonhard !).

609. **G. lucidula** Er.

Avec le précédent. — Ajaccio (Vodoz !; coll. Fauvel); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

610. **G. manca** Er.

Vizzavona (Champion, v. Varendorff !).

611. **G. boleti** L.

Vizzavona (Champion).

612. **G. laevicollis** Kr.

Environs de Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

613. **G. aspera** Fauv. in *Fn. Gallo-Rh.*, III, p. 644, note.

Ajaccio (Raymond, *types*).

Espagne, Algérie, Tunisie,

172. **Placusa** Er.

614. **P. complanata** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé; coll. Fauvel); Vizzavona, sous l'écorce des pins (Vodoz!, Bickhardt).

Obs. — C'est probablement le *Placusa sp.* ? signalé par Champion sous les écorces des hêtres morts de la forêt de Vizzavona.

615. **P. depressa** Mækl. — Fauv. in *Rev. d'Entom.*, 1900, p. 237.

Corse (coll. Fauvel).

616. **P. pumilio** Gravh.

Porto-Vecchio; L'Ospedale (coll. Fauvel).

617. **P. tachyporoides** Waltl. — *infima* Er.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Bickhardt); L'Ospedale (coll. Fauvel).

618. **P. adscita** Er.

Ajaccio (Budtz!).

619. **P. nitida** Fauv. in *Rev. d'Entom.*, 1900, p. 233.

L'Ospedale (Réveillère, *types.*)

173. **Anomognathus** Sol.

Thectura Thoms.

620. **A. cuspidatus** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona, écorces de pins abattus (Champion).

Revue d'Entomologie. — Janvier 1907.

8

septembre

174. **Phytosus** Curt.

621. **P. spinifer** Curt.

Plages maritimes. — Ajaccio (Vodoz!).

622. **P. balticus** Kr.

Comme le précédent. — Ajaccio (Vodoz!).

175. **Actocharis** Fauv.

623. **A. marina** Fauv.

Dans le sable fin imprégné d'eau salée, au bord même de la mer.
— Ajaccio (Vodoz!).

176. **Leptusa** Kr.

624. **L. hæmorrhoidalis** Heer. — *fumida* Er.

Vizzavona, sous les écorces du hêtre et du pin (Champion);
Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

625. **L. ruficollis** Er.

Env. de Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

626. **L. scabripennis** Rey ap. Muls., *Opusc. Entom.*, XVI,
p. 185.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); env. d'Ajaccio; forêt de Fog-
gia, sous les écorces de hêtres (V. Mayet, *types*; coll. Fauvel); bois
du Salario près Ajaccio, en criblant sous les chênes-verts, commun
(Budtz!); Vizzavona, sous les écorces et sous les mousses (Dev.!,
Champion); Evisa; Zicavo (Dev.!).

Sardaigne, notamment à Sfui (Dodero!); Apennins.

627. **L. punctulata** Rey ap. Muls., *Opusc. Entom.*, XVI, p. 198.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); forêt de l'Ospedale, dans les mousses (Révelière, *types*; coll. Fauvel); Bonifacio (coll. Fauvel).

Espèce spéciale à la Corse.

178. **Bolitochara** Mannh.

628. **B. Reyi** Sharp.

Vizzavona, septembre, un individu (Dev.!).

629. **B. lucida** Gravh.

Dans les champignons des vieilles souches de hêtre. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, commun (Dev.!. v. Varendorff, Maindron!).

630. **B. obliqua** Er.

v. *varia* Er.

Comme le précédent. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Dev.!. v. Varendorff, Maindron !); Sartène; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Obs. — On trouve en Corse, notamment à Vizzavona, des individus dont la tête et le pronotum sont rembrunis comme chez l'*obliqua* s. str.; les différences signalées dans la ponctuation sont bien légères et ne peuvent suffire à justifier le maintien comme espèce propre du *B. varia* Er.

178. **Autalia** Mannh.

631. **A. rivularis** Gravh.

Vizzavona (v. Varendorff).

179. **Falagria** Mannh.

632. **F. splendens** Kr. — *picicornis* Rey ap. Muls., *Brécipennes* [Aléochariens, I], p. 438.

Plaines d'alluvions, spécialement dans les détritns d'inondations.
— Bastia ; Porto-Vecchio (Révelière, *types* de *F. picicornis*, et coll. Fauvel) ; Ajaccio, au Campo dell' Oro, commun (O. Schneider, Budtz !) ; Erbalunga ; Aleria (de Caraffa !).

633. **F. obscura** Gravh.

Très commun dans toute la Corse.

180. **Borboropora** Kr.

634. **B. Kraatzi** Fuss.

Vizzavona, plusieurs individus (Budtz !, Leonhard).

181. **Myrmecopora** Sauley

635. **M. fugax** Er.

Plaine de Biguglia (de Caraffa !).

636. **M. laesa** Er.

Plages maritimes, sous les algues. — L'île Rousse (v. d. Hoop) ; Bastia (Dev. !) ; Erbalunga (de Caraffa !)

637. **M. uvida** Er.

Commè le précédent. — Bastia (Dev. !) ; Ajaccio (Budtz).

638. **M. sulcata** Kiesw.

Comme le précédent. — Ajaccio (O. Schneider) ; Brando (de Caraffa !).

182. **Tachyusa** Er.

639. **T. nitidula** Rey *ap.* Muls., *Brècipennes* [Aléochariens, V], p. 396. — *centralis* Fauv. in *Rev. d'Entom.*, 1898, p. 106.

Sable du bord des torrents. — Corse (*types* de *T. ventralis*, *ex parte*) ; Corse, abondant (Raymond, coll. Léveillé !) ; Bastelica

(Révelière, *types* de *T. nitidula*, et coll. Fauvel); Ajaccio (Dev. !, Leonhard !).

Sardaigne : Oristano (Dodero !); Algérie et Tunisie.

640. **T. ferialis** Er.

Comme le précédent. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (O. Schneider).

183. **Gaypeta** Thoms.

641. **G. carbonaria** Mannh.

Corse (coll. Fauvel); Ajaccio, au Campo dell'Oro (Budtz !).

184. **Aleuonota** Thoms.

642. **A. atricapilla** Rey.

Corbara; Porto-Vecchio; Omessa; Bonifacio (coll. Fauvel).

643. **A. aurantiaca** Fauv.

Corse (coll. Fauvel).

644. **A. pallens** Rey.

Corse (teste Bernhauer *ap.* Reitter, *Cat. Col. Eur.*, 1906, p. 194).

645. **A. macella** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

185. **Atheta** Thoms.

646. **A. subtilissima** Kr.

Sable fin au bord des eaux. — Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodoz !).

647. **A. longula** Heer.

Ajaccio, au Campo dell'Oro (Dev. !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

648. **A. fragilis** Kr.

Sable et gravier fin au bord des torrents. — Vizzavona (Dev. !, Vodoz !); Corte, bords du Tavignano (Champion); Caporalino (Révelière, coll. Fauvel).

649. **A. luteipes** Er.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

650. **A. gregaria** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria, très commun (de Caraffa !).

651. **A. cyanea** Rey *ap.* Muls., *Brèvipennes* [Aléochariens, V], p. 183.

Porto-Vecchio (*types*); Ajaccio; Corbara; Chiavari (coll. Fauvel); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa !).

Sardaigne: Carloforte, Golfo-Aranci (Dodero !); côtes de Toscane: Isola Giglio (Doria, *teste* Dodero).

652. **A. tenerrima** Rey *ap.* Muls., *Brèvipennes* [Aléochariens, V], p. 216.

Environs de Corte (Révelière, *types*, et coll. Fauvel).

653. **A. cambrica** Woll.

Vizzavona (Dev. !); Folelli (Leonhard).

654. **A. debilicornis** Er.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, dans le lit des petits torrents, en nombre (Vodoz !); Monte-Renoso (Leonhard !).

Obs. — Cette espèce figure dans la collection Vodoz (actuellement au Polytechnikum de Zürich) sous le nom de *tenerrima* Rey. — Les individus corsés se distinguent constamment de ceux de l'Europe tempérée (*planifrons* Wat.) par la structure du 8^e tergite ♂, dont les deux denticules médians sont légèrement en retrait sur les

denticules externes au lieu d'être en saillie. A ce propos, il convient de remarquer qu'Erichson a décrit son *Homalota debilicornis* sur des individus pris par Dahl en Sardaigne, et bien probablement identiques à ceux de Corse.

655. **A. sulcifrons** Steph. — *pavens* Er.

Ajaccio, Bastia, Vizzavona, Corte, Porto-Vecchio, etc., et probablement partout en Corse.

656. **A. currax** Kiesw.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

Obs. — Les individus corses offrent par rapport à ceux des Alpes et des Pyrénées la même différence que j'ai signalée plus haut à propos de l'*A. debilicornis*, et qui certainement n'est pas un caractère spécifique; la crénelure du 8^e tergite ♂ est d'ailleurs spécialement instable dans le groupe des *Aloconota*.

657. **A. languida** Er.

v. longicollis Rey.

Folelli (Leonhard !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

658. **A. luridipennis** Maanh.

Vizzavona (Budtz !, Bickhardt !).

659. **A. sequanica** Ch. Bris.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

660. **A. meridionalis** Rey.

Terrains salés. — Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

661. **A. convexiuscula** Rey. *ap. Muls.. Brècipennes*, [Aléochariens, V], p. 179.

Porto-Vecchio (Réveillère. *types*); Monte-Renoso (Leonhard).

Sardaigne : Terranova ; Tempio (Dodero !).

662. **A. laticeps** Thoms.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

663. **A. vilis** Er.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

664. **A. scrobicollis** Kr. — *cava* Fauv.

Ajaccio (Dev. !); Aleria; Lucciano; Brando (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

665. **A. flavipes** Thoms. — *atricilla* Scriba.

Plages maritimes, sous les algues. — Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (Vodez !, Budtz !).

666. **A. puncticeps** Thoms.

Avec le précédent. — Ajaccio (Vodoz !, Budtz !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

667. **A. punctipennis** Kr.

Corse; un individu (Raymond, coll. Lèveillé !).

668. **A. deplanata** Gravh.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); plaine de Biguglia; Prunelli di Casacconi (de Caraffa !).

669. **A. plumbea** Wat.

Plages maritimes, sous les algues. — Ajaccio (Budtz, *vid.* Bernhauer).

Obs. — Cette espèce, qui n'a que quatre articles aux tarsi intermédiaires, fait en réalité partie d'un genre spécial, *Heterota* Rey; sa présence en Corse m'ayant été signalée trop tard, je n'ai pu la faire figurer à sa véritable place et l'indique provisoirement au rang qu'elle a occupé si longtemps dans les catalogues.

670. **A. incana** Er.

Ajaccio, au Campo dell'Oro, un individu (Dev. !); Sartène (coll. Fauvel).

671. **A. bipartita** Fauv. in *Rev. d'Entom.*, 1900, p. 243.

Corte (Révelière, *type*).

Provence : Fréjus ; Italie.

672. **A. occulta** Er.

Aleria (de Caraffa !, Leonhard).

673. **A. corvina** Thoms.

Environs de Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

674. **A. ravilla** Er.

Corbara (R. P. Belon, coll. Fauvel).

675. **A. palustris** Kiesw. — *transposita* Rey *ap. Muls., Opusc. Entom.*, XVI, p. 181 (*forte*).

Corse (coll. Fauvel) ; Ajaccio (O. Schneider) ; Vizzavona (Budtz !); Bocognano ; Monte-Renoso (Leonhard).

Obs. — Les caractères assignés à l'*A. transposita* Rey, décrite de Porto-Vecchio (Révelière), autorisent à supposer qu'elle est synonyme de l'*A. palustris* Kiesw., assez commune en Corse. Les « soies tout à fait redressées du dos de l'abdomen » n'ont pas l'importance que leur attribue l'auteur lyonnais : ce pseudo-caractère tient au mode de préparation des insectes, et je le retrouve chez une bonne partie des *A. palustris* de ma collection, provenant de toutes les régions de la France.

676. **A. antennaria** Fauv.

Vizzavona, dans les champignons des vieilles souches de hêtre (Dev. !, Budtz !, Bickhardt !).

Hautes-Pyrénées (*type* unique, coll. Fauvel) ; Alpes Maritimes :

forêt de Turini, octobre, dans les champignons des souches de sapins! ; Sardaigne ; Italie.

677. **A. luctuosa** Rey.

Corse (coll. Fauvel).

678. **A. insignicollis** Fauv., *Notices Entomol.*, VI, p. 59.

Corse (*types, ex parte*) ; Quenza (coll. Fauvel).

Algérie ; Espagne.

679. **A. ægra** Heer.

Ajaccio ; Chiavari ; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

680. **A. inquinula** Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!) ; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

681. **A. amacula** Steph. — *nana* Rey ap. Muls., *Opusc. Entom.*, XVI, p. 183.

Porto-Vecchio (Révelière, *types* d'*A. nana*) ; Ajaccio, très commun (O. Schneider, Budtz!) ; Corbara ; Porto-Vecchio et L Ospedale ; Bonifacio (coll. Fauvel).

682. **A. minor** Aubé. — *Ocyusa postica* Rey ap. Muls., *Brèves-pennes* [Aléochariens, III], p. 434.

Porto-Vecchio, sur les pins (Révelière, *type* d'*Ocyusa postica*, et coll. Fauvel).

Provence (massifs des Maures et de l'Esterel) ; Barbarie.

Obs. — A Vidauban et Agay (Var), où j'ai capturé l'*A. minor*, elle vivait sous l'écorce du chêne-liège, en compagnie du *Leptusa fuliginosa* Aubé.

683. **A. testaceipes** Heer.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

684. **A. inermis** Fauv., *Notices Entomol.*, VI, p. 60.

Corse (*types, ex parte*) ; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Barbarie ; Sardaigne (coll. Dodero).

Obs. — M, Fauvel me signale que c'est à l'*A. inermis* qu'il faut rapporter l'*A. dilaticornis* Kr., signalé de Corse dans la *Faune Gallo-Rhénane* (III, p. 709).

685. **A. clancula** Er.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

686. **A. nigricornis** Thoms.

Vizzavona, juillet (Maindron !).

687. **A. divisa** Maerk.

Ajaccio (coll. Fauvel).

688. **A. basicornis** Rey.

Ajaccio (Vodoz !).

689. **A. oblita** Er.

Ajaccio (coll. Fauvel) ; Vizzavona (v. Varendorff, Budtz !).

690. **A. coriaria** Kr.

Ajaccio (Vodoz !) ; Vizzavona (Vodoz !, Budtz !) ; env. de Bastia (de Caraffa ! ; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Espèce cosmopolite.

691. **A. nigritula** Gravh.

Dans les champignons. — Ajaccio (Vodoz !) ; Vizzavona (Dev. !).

692. **A. crassicornis** F. — *sericans* Gravh.

Comme le précédent. — Ajaccio (Vodoz !) ; Vizzavona, commun (Dev. !, v. Varendorff, Budtz !, Bickhardt !, Maindron !).

693. **A. Linderi** Ch. Bris.

Aleria, un individu (Leonhard !); Vizzavona, dans la vermoulure d'un hêtre creux habité par un écureuil (Maïndron !).

Grottes des Pyrénées, des Basses-Alpes et de Ligurie; Sardaigne (Doderò !), dans les grottes et à l'air libre; Barbarie.

Obs. — Chez les individus de Vizzavona, le 10^e article des antennes du ♂ est notablement plus long que le 9^e, à peu près comme chez l'*A. hybrida* Sharp; la ponctuation de l'abdomen est aussi moins dense que chez l'*A. Linderi* des Pyrénées.

694. **A. xanthopus** Thoms.

Corse (coll. Fauvel).

695. **A. trinotata** Kr.

Vizzavona (Dev. !, O. Schneider); Ajaccio (Leonhard !).

696. **A. triangulum** Kr.

Ajaccio (Vodoz !).

697. **A. Pertyi** Heer.

Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Vizzavona (Vodoz !, v. Varendorff !, Budtz !); Chiavari; Bonifacio (coll. Fauvel); Folelli (Leonhard).

698. **A. castanoptera** Mannh.

Corse (coll. Fauvel); Vizzavona, dans les champignons, très commun (Dev. !, v. Varendorff, Budtz !).

699. **A. oraria** Kr.

Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (O. Schneider); Vizzavona (Bickhardt).

700. **A. Reyi** Kiesw.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !; Réveillère, coll. Fauvel); Vizzavona (Bickhardt !, Budtz !).

701. **A. longiuscula** Gravh. — *vicina* Steph. — *umbonata* Er.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Evisa, Aleria, Folelli, Cervione, Monte-Renoso, etc., et probablement toute la Corse.

702. **A. atramentaria** Gyllh.

Ajaccio (O. Schneider, Budtz!); Bocognano (Leonhard); Vizzavona (Budtz!).

703. **A. laevana** Rey.

Ajaccio (Budtz!); Vizzavona (Bickhardt!); Erbalunga (de Caraffa!); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

704. **A. parvula** Mannh. — *cauta* Er.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel); Vizzavona (v. Varendorff).

705. **A. celata** Er.

Vizzavona (Vodoz!, v. Varendorff, Bickhardt!).

706. **A. zosteræ** Thoms.

Vizzavona (v. Varendorff, Bickhardt, Budtz!); Brando (de Caraffa!); Aleria (Leonhard).

707. **A. longicornis** Gravh.

Toute la Corse, commun.

708. **A. melanaria** Mannh. — *tenera* Sahlb.

Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (Budtz!); Biguglia (de Caraffa!).

709. **A. sordida** Marsh.

Toute la Corse, commun.

710. **A. pygmaea** Gravh.

Ajaccio (O. Schneider, Guglielmi!); Erbalunga (de Caraffa!); Folelli (Leonhard).

711. **A. aterrima** Gravh.

Vizzavona (Dev. !, v. Varendorff, Bickhardt !, Budtz !).

712. **A. parva** Sahlb. — *stercoraria* Kr.

Ajaccio, Chiavari, Bocognano, Vizzavona, env. de Bastia, Porto-Vecchio, L'Ospedale, etc., commun.

713. **A. parens** Rey.

Omessa (coll. Fauvel) ; Bocognano (Leonhard).

714. **A. nigerrima** Aubé. — *abbreviata* Rey ap. Muls., *Opusc. Entom.*, XVI, p. 181.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); L'Ospedale (Réveillère, *type de Colpodota abbreviata* Rey); Porto-Vecchio ; Corte ; Corbara (coll. Fauvel).

715. **A. fungi** Gravh.

Ça et là dans toute la Corse ; commun.

716. **A. pulchra** Kr.

v. *haematica*. — *A. hæmatica* Eppelsh.

Zicavo, mousses des forêts de hêtre, pas rare (Dev. !); Porto-Vecchio ; Bonifacio (coll. Fauvel).

Aussi en Sardaigne : Carloforte (Dodero !), en Espagne, en Algérie, etc.

717. **A. laticollis** Steph. — *vernacula* Er.

Corse (coll. Fauvel) ; Folelli (Leonhard) ; Cap Corse (de Caraffa !); Ajaccio (Budtz !).

718. **A. analis** Gravh.

Aleria ; Biguglia (de Caraffa !); Folelli (Leonhardt) ; Porto-Vecchio (col. Fauvel).

719. **A. soror** Kr.

Corse (coll. Fauvel).

720. **A. cavifrons** Sharp.

Ajaccio (coll. Fauvel) ; commun au Campo dell'Oro dans les détritits des inondations (Budtz !).

721. **A. filaria** Fauv. in *Rev. d'Entom.*, 1898, p. 103.

Bastia ; Porto-Vecchio (coll. Fauv., *types, ex parte*) ; Ajaccio (Dev. !).

France méridionale (Béziers, Hyères, Antibes), Sardaigne, Espagne, Algérie.

722. **A. leporina** Fauv.

Corse (coll. Fauvel).

Découvert par M. Ragusa au Monte Pellegrino, près Palerme, où il se trouve par petites familles sous les pierres, en hiver et au premier printemps.

723. **A. exilis** Er.

Corse (Raymont, coll. Lèveillé !); Omessa ; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

186. **Sipalia** Reg

Geostiba Thoms.

724. **S. laevata** Rey ap. Muls., *Opusc. Entom.*, XVI, p. 197.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé !); L'Ospedale, près Porto-Vecchio (Révelière, *types*) ; Vizzavona (Dev. !); Bonifacio ; Calvi ; Omessa (coll. Fauvel).

Pris en nombre à l'île d'Elbe (Holdhaus !).

Obs. — A en juger par la description, le *S. sublaevis* Rey (*loc. cit.*, p. 189), décrit de la forêt de Foggia (V. Mayet), n'est probablement pas une espèce distincte du *S. laevata*.

725. **S. Revelierei** Rey *ap.* Muls., *Opusc. Entom.*, XVI, p. 191.
Quenza (Révelière, *types*, et coll. Fauvel).

726. **S. cavipennis** Rey *ap.* Muls., *Opusc. Entom.*, XVI, p. 188.
« Corse orientale » (Damry, *types*); Monte Renoso (Leonhard !).
Sardaigne : sommet du Gennargentu, en nombre (Dodero !).

727. **S. furcifera** Fauvel in *Rev. d'Entom.*, 1900, p. 242.

Corte (coll. Fauvel, *types*).

Aussi à St-Raphaël.

728. **S. alpicola** Mill.

subsp. *Varendorffi*, n. subsp. (1)

Sommet du Monte Renoso, à la lisière des plaques de neige fondante, pas rare (v. Varendorff, juillet 1902 !).

Obs. — Le *S. alpicola* Mill. (*s. str.*) est décrit des Alpes d'Autriche, où il semble répandu et commun au bord des neiges fondantes. L'espèce manque dans les Alpes occidentales ; vu sa présence en Corse, il faut s'attendre à la voir découvrir un jour ou l'autre sur les hauts sommets de l'Apennin.

187. **Tomoglossa** Kr.

729. **T. luteicornis** Er.

Plaines d'alluvions et marécages littoraux à fond de sable. —
Aleria (Leonhard !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

(1) *S. alpicola Varendorffi*, n. subsp. — A. *S. alpicola* Mill. (*s. str.*) *tantummodo antiennis gracilioribus tegumentisque minus evidenter punctatis, fere laevibus distinguenda.*

Habitat in montibus altissimis Corsicae prope nives.

188. **Callicerus** Gravh.

730. **C. clavatus** Rottenb. — *fulvicornis* Eppelsh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Caporalino (Réveillère, coll. Fauvel).

Obs. — La synonyme précitée m'a été communiquée par M. Fauvel. — La nouvelle édition du *Catalogus Coleopterorum Europae* signale de Corse une espèce nouvelle très voisine, *C. Münsteri* Bernh, récemment décrite des environs de Rome. Craignant un double emploi avec la présente espèce, je ne l'enregistre provisoirement qu'en note.

189. **Astilbus** Steph.

731. **A. canaliculatus** F.

Aleria, commun (de Caraffa !, Leonhard).

190. **Zyras** Steph.

732. **Z. collaris** Payk.

Aleria ; Bocognano (Leonhard !).

733. **Z. fulgidus** Gravh.

Ajaccio (O. Schneider).

734. **Z. Haworthi** Steph.

Cervione, un individu (Leonhard).

735. **Z. ruficollis** Grimm.

Vit (en Italie) autour des fourmilières du *Liometopum microcephalum*. — Corse (teste Ganglb., *Kaef. Mitteleur.*, II, p. 123).

Italie, péninsule Balkanique, Croatie, Styrie.

Revue d'Entomologie. — Janvier 1907.

9

septembre

736. **Z. lugens** Gravh.

Vizzavona, un individu (Bickhardt!).

191. **Phloeopora** Er.

737. **P. testacea** Mannh. — *reptans* Er.

Vizzavona, écorces de pins (Dev.!, Champion).

738. **P. nitidiventris** Fauv. in *Rev. d'Entom.*, 1900, p. 61.

Corse (coll. Fauvel, *types, ex parte*).

739. **P. teres** Gravh. — *corticalis* Er.

Vizzavona (Bickhardt!); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

740. **P. corticalis** Gravh. — *latens* Er. — *producta* Rey.

Ajaccio, en nombre (Vodoz!).

192. **Blepharhymenus** Sol.

Echidnoglossa Woll.

741. **B. corsicus** Rey *ap. Muls.*, *Brècipennes* [Aléochariens, IV], p. 531.

Dans les mousses humides des sources et des torrents. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Calvi; Corte; L'Ospedale (Révelière, *types*); Vizzavona (v. Varendorff!, Vodoz!); Bocognano (Leonhard).

Aussi en Sardaigne : Laconi (Dodero!), en Kabylie (D^r Ch. Martin, coll. P. de Peyerimhoff) et dans la péninsule Ibérique, si comme l'estime M. Fauvel, le *B. corsicus* n'est pas spécifiquement distinct du *B. glabratus* Kiesw.

Obs. — C'est l'espèce capturée par Dieck dans les mousses de la fontaine de Cheralba près Porto-Vecchio et indiquée par lui sous le nom erroné d'*Ichnopoda flavitarsis*, qu'elle portait aussi dans les chasses de Raymond.

193. **Chilopora** Kraatz.

742. **C. longitarsis** Er.

Bord des eaux courantes. — Ajaccio; Folelli (Leonhard) ! ; Omessa (coll. Fauvel).

194. **Ityochara** Thoms.

743. **I. rubens** Er.

Marécages. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Existe en Provence dans les marais de La Foux près Cogolin (Var) ! ; plus répandu dans le Nord et le Centre de l'Europe.

195. **Amarochara** Thoms.

744. **A. cribripennis** Rey ap. Muls., *Brèvipennes*, [Aléochariens, IV], p. 502.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Corte (Révelière, *types*) ; Porto-Vecchio et L'Ospedale (Révelière, coll. Fauvel).

Aussi en Sardaigne : Ozieri (Dodero !).

745. **A. forticornis** Lac.

Aleria ; plaine en dessous de Lucciana (de Caraffa !).

196. **Ocalea** Er.

746. **O. badia** Er.

v. *puncticollis*. — *O. puncticollis* Rey ap. Muls., *Brèvipennes*, [Aléochariens, IV], p. 468.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Corte ; L'Ospedale (Révelière, *types* d'*O. puncticollis*) ; Vizzavona (Vodoz !, v. Varendorff, Bickhardt) ; Monte Renoso (Leonhard) ; Ajaccio (coll. Fauvel).

747. **O. picata** Steph.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Piedicroce (Maindrion !).

748. **O. rivularis** Mill.

Bords des ruisseaux de la région montagneuse. — Vizzavona (Vodoz !, v. Varendorff !); Monte Renoso (Leonhard).

Obs. — Bernhauer (*Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1902, p. 245) ait remarquer à juste titre que les individus corses sont en général plus petits que ceux du continent; on peut même ajouter que leurs caractères spécifiques sont fort atténués et qu'ils arrivent à se rapprocher singulièrement de l'*O. picata*. M. Fauvel m'écrit qu'il possède de Porto-Vecchio, de Bicchisano et de Vizzavona des exemplaires assez douteux, se rapportant à l'une des deux espèces précédentes ou peut-être même à un *Ocalea* nouveau.

197. **Ocyusa** Kr.

749. **O. nigrata** Fairm.

Corte (coll. Fauvel).

750. **O. defecta** Rey *ap.* Muls., *Brècipennes*, [Aléochariens, IV], p. 127.

Environs de Corte (Révelière, *types*, et coll. Fauvel); Ajaccio (coll. Fauvel); Corse (Raymond, coll. Lèveillé !).

Provence, Italie, Dalmatie, Algérie.

751. **O. picta** Rey *ap.* Muls., *Brècipennes*, [Aléochariens, IV], p. 353.

Surtout dans la mousse au pied des vieux arbres. — L'Ospedale et Porto-Vecchio (Révelière, *types*, et coll. Fauvel); Corte (coll. Fauvel); Calacuccia; Zicavo; Evisa (Dev. !); Vizzavona (v. Varendorff); Bocognano (Leonhard).

Italie centrale et méridionale, Sicile, Egypte.

198. **Euryalea** Rey.

752. **E. murina** Er.

Bords des torrents ou des lagunes. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Guglielmi!, Vodoz!, O. Schneider); Aleria (de Caraffa!); Caporalino; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

Europe méridionale (sauf le Midi de la France), Barbarie, Asie Mineure.

199. **Oxypoda** Mannh.

753. **O. opaca** Gravh.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Monte Renoso, Folelli, Aleria, Porto-Vecchio, etc., et probablement toute la Corse.

754. **O. induta** Rey.

Aleria (Leonhard).

755. **O. umbrata** Gyllh.

Bocognano, Vizzavona, Monte Renoso, Bastelica, Corte, Omessa, Folelli, et probablement partout en Corse, surtout dans la région montagneuse.

756. **O. sericea** Heer.

Ajaccio (O. Schneider, Budtz!); Vizzavona (Bickhardt); Corse (coll. Fauvel).

757. **O. attenuata** Rey. — *Damryi* Rey ap. Muls., *Opusc. Entom.*, XVI, p. 179 (*ceris.*).

« Corse orientale » (*Damry*, types d'*O. Damryi*); Corse (*teste* Bernhauer); Corse (coll. Fauvel).

Obs. — La description de l'*O. Damryi* Rey s'applique parfaitement aux individus foncés de l'*attenuata*.

758. **O. lurida** Woll.

Vizzavona (Bickhardt !); Folelli (Leonhard); Chiavari; Bonifacio; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

759. **O. fusina** Rey *ap.* Muls., *Brèvipennes*, [Aléochariens, IV], p. 295. — *breviuscula* Rey, *ibid.*, p. 296. — *corsica* Bernh., in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1899, p. 432.

Porto-Vecchio; Vizzavona (Révelière, *types* d'*O. fusina* Rey); L'Ospedale (Révelière, *types* d'*O. breviscula* Rey); « La Foce » [col de Vizzavona] (Morel, *types* d'*O. corsica* Bernh.); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Zicavo, mousses (Dev. !); Monte Renoso (Leonhard); Quenza (coll. Fauvel).

Sardaigne, Italie, Dalmatie, Grèce.

760. **O. alternans** Gravh.

Dans les champignons. — Vizzavona (Champion, Bickhardt, Budtz !); Bocognano (Leonhard).

761. **O. luctifera** Fauv.

v. *rufonitens* Fauv.

La Foce de Vizzavona (Morel, *teste* Bernhauer).

Algérie (*luctifera* s. str.); Provence (*v. rufonitens*),

762. **O. referens** Rey *ap.* Muls., *Opusc. Entom.*, XVI, p. 180.

« Corse orientale » (Damry, *types*); Vizzavona (Dev. !, Morel !, v. Varendorff et coll. Fauvel); Monte Renoso, zone des « pozzi », en nombre dans les feuilles décomposées de l'*Alnus suaveolens* (Leonhard !).

Herzégowine, Grèce (*teste* Bernhauer).

763. **O. abdominalis** Mannh.

Campo dell' Oro près Ajaccio, détritiques d'inondations, un individu (Budtz !).

764. **O. hæmorrhœa** Mannh.

Ajaccio (Budtz !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !); Calvi;
Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

765. **O. ambigena** Fauv.

Corte (coll. Fauvel).

200. **Platyola** Rey

766. **P. fusicornis** Rey.

Espèce hypogée, vivant à une certaine profondeur dans le sol humide. — Corse (*teste* Bernhauer); Bonifacio (coll. Fauvel); Ajaccio, en tamisant à la racine des plantes (Révelière, correspondance avec Rey).

201. **Stichoglossa** Fairm.

767. **S. corticina** Er.

Vizzavona, sous les écorces (Champion).

202. **Ischnoglossa** Kraatz.

768. **I. proluxa** Gravh.

Vizzavona (Champion, et coll. Fauvel).

203. **Microglossa** Kraatz.

769. **M. suturalis** Mannh. — *prætexta* Er.

Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

770. **M. pulla** Gyllh.

Vizzavona (Champion, Bickhardt !, Budtz !, Maindron !).

771. **M. Bernhaueri** (*nom. nov.*). — *longicornis* Bernh. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1902, p. 109 (*non* Thoms.).

Vizzavona, été 1906, un individu capturé sur le vitrage de la vérandah de l'hôtel Monte-d'Oro (Budtz !); même localité, dans le terreau d'un vieux hêtre creux habité par un écureuil, juillet 1906 deux individus (Maindron !).

Un quatrième individu, provenant de la Hongrie méridionale, se trouve dans la collection Eppelsheim (actuellement au Musée Impérial de Vienne).

Obs. — C'est l'exemplaire de Hongrie qui a servi de type à la description du *D. Bernhaueri*. Sur ma demande, M. Ganglbauer a bien voulu lui comparer un des individus corses, et s'est assuré de leur identité. La description du *M. longicornis* Thoms. ne s'applique certainement pas à cet insecte, qui doit par conséquent recevoir un nom nouveau.

Le *M. Bernhaueri* diffère des autres espèces du même genre, non seulement par la structure des antennes, mais encore par celle des tarsi dont le premier article est très long et les trois suivants très petits, subégaux, au lieu d'être progressivement décroissants.

Quant aux circonstances remarquables dans lesquelles l'a capturé M. Maindron (dans un arbre creux habité par un écureuil), elles n'ont certainement rien d'accidentel et ce sont probablement les conditions normales d'existence de l'espèce. On sait en effet que tous nos *Microglossa* et plusieurs de nos *Aleochara* se développent dans les nids des petits mammifères et des oiseaux (1).

204. **Aleochara** Gravh.

772. **A. curtula** Goeze. — *fuscipes* Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bocognano (Vodoz !); Vizzavona, en nombre (Vodoz, Budtz !, Maindron !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

(1) Cf. Norman H. Joy, *Coleoptera occurring in the nests of mammals and birds*, in *Entomol. Monthly Magazine*, ann. 1906, et H. Bickhardt, *Ueber das Vorkommen von Käfern in den Nestern von Säugetieren und Vögeln*, in *Entomol. Zeitschr.*, ann. 1907.

773. **A. crassicornis** Lac.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Budtz !, Leonhard, Maindron !); Ajaccio, bords de la Gravone (Vodoz !).

774. **A. laticornis** Kr.

Corse (*teste* Bernhauer); Porto-Vecchio; Schecaro, sous des poissons morts (coll. Fauvel).

775. **A. clavicornis** Redt.

Porto-Vecchio; Corbara; Schecaro, sous des poissons morts (coll. Fauvel).

776. **A. spissicornis** Er.

Vizzavona (Champion); Folelli (Leonhard); Omessa; Caporalino (coll. Fauvel).

777. **A. puberula** Klug. — *decorata* Aubé.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !); Aleria; Lucciana; Brando (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

778. **A. intricata** Mannh. — *bipunctata* Er.

Dans les bouses et les crottins. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Corte, Folelli, Porto-Vecchio, et probablement partout en Corse.

779. **A. crassa** Baudi.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio; Omessa (coll. Fauvel).

780. **A. tristis** Gravh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

781. **A. Milleri** Kr.

Omessa (coll. Fauvel).

782. **A. mœsta** Gravh. — *crassiuscula* Sahlb.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (O. Schneider); Bastia (Bickhardt); Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

783. **A. sparsa** Heer. — *succicola* Thoms.

Vizzavona, très commun autour des vieilles souches ou dans les arbres creux de la forêt (Dev. !, v. Varendorff ! Maindron !, etc.).

784. **A. lanuginosa** Gravh.

Ajaccio (O. Schneider); Vizzavona (Dev. !, v. Varendorff); Monte Renoso (Leonhard); Corbara; Porto-Vecchio (coll. Fauvel).

785. **A. cornuta** Fauv.

Corse (teste Bernhauer); Omessa (coll. Fauvel).
Marseille, Espagne, Algérie.

786. **A. diversa** J. Sahlb. — *mœsta* auct.

Corte (Champion),

787. **A. sanguinea** L.

Vizzavona, un individu (v. Varendorff !).

788. **A. tenuicornis** Kr.

Terrains salés. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio; Capo di Padula; Serra Giulia (coll. Fauvel).

789. **A. bilineata** Gyllh.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (O. Schneider).

790. **A. bipustulata** L. — *nitida* Gravh.

Toute la Corse, commun.

791. **A. albopila** Rey.

Plages maritimes, sous les fucus. — Ajaccio (coll. Fauvel).

792. **A. Kirbyi** Steph. — *grisea* Kraatz.

. Comme le précédent. — Corse (coll. Fauvel); Ajaccio (Dev. !)

Obs. — L'*A. algarum* Fauv., espèce du littoral de l'Océan et de la Mer du Nord, est indiqué par Bernhauer (*Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1901, p. 505) comme existant en Corse, d'après des individus de la collection Eppelsheim. Ce renseignement est peu vraisemblable et la provenance des individus cités me paraît sujette à caution.

205. **Exaleochara** Keys

794. **E. morion** Gravh. — Keys in *Entom. Monthly Magaz.*, 1907, p. 102 (caract. génériques).

Vizzavona (v. Varendorff !).

Obs. — Cet insecte a la formule tarsale des *Myrmedonini* et devrait en conséquence être placé à la fin de cette sous-tribu (cf. Keys, *loc. cit.*). Après le *Paraleptusa Helitasi* Peyer., et l'*Heterota plumbea* Wat., c'est un exemple de plus d'un groupe parfaitement homogène artificiellement scindé par une différence dans la formule tarsale. Il y aurait peut-être lieu de refuser à ce caractère l'importance qu'on lui a attribuée jusqu'ici et de renoncer à en faire la base de la division principale des Aléochariens.

PSELAPHIDÆ (1)

205. **Faronus** Aubé.

794. **P. Lafertei** Aubé.

« Italie et îles adjacentes » (Saulcy, *loc. cit.*) ; Corse (Raymond, coll. Lèveillé!) ; Ajaccio (Budtz!).

Obs. — Les quelques individus que j'ai pu voir de Corse appartiennent à la race brachyptère, et sont à peu près identiques à ceux de Ligurie.

795. **F. insularis** (Dodero *in litt.*), n. sp. (2). — *nicaeensis* auct. (*pars*).

(1) Bibliographie : F. de Saulcy, *Species des Paussides, Clavigérides, Psélaphides, etc.*, in *Bull. Soc. Hist. Nat. Metz*, 1874, 1876 ; Reitter, in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1881, 1884, (*Bestimm.-Tab. V et X*) ; Raffray, *Genera et Catalogue des Psélaphides*, in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1903, 1904.

(2) **F. insularis**, n. sp. — *Rufotestaceus, pronoto lateribus angulatim rotundatis, elytris hujus vix longioribus*. *F. nicaeensi* Saulcy *simillimus* ; *ab eodem corpore eridenter punctulato, oculis majusculis ac magis prominulis, elytrorum sulcis multo tenuioribus, ac præsertim maris signis sexualibus distinguendum*. — Long., 1,4 mill.

♂. — *abdominis segmentum ventrale tertium fovea elliptica transversali profunda instructum, quartum ad basin in medio laminatum*.

Habitat in Sardinia et Corsica.

Cette petite espèce a été confondue jusqu'à présent par tous les auteurs avec le *F. nicaeensis* Saulcy ; le mérite de l'avoir séparée et d'en avoir découvert les caractères revient à M. Dodero, grâce auquel j'ai pu en donner la description. Les téguments de la tête du pronotum et des élytres, presque lisses et très brillants chez le *nicaeensis*, sont ici marqués de petits points espacés donnant naissance à des poils bien visibles ; les sillons et fossettes de l'avant-corps sont, d'une façon générale, bien moins profonds et surtout moins larges ; l'impression en lyre du pronotum a une tendance à se décomposer en fossettes pontiformes ; les yeux sont notablement moins réduits ; enfin les singuliers caractères abdominaux du ♂ mettent la nouvelle espèce hors de toute discussion. Chez le *F. nicaeensis*, on ne trouve en effet aucune trace d'une pareille conformation : les ♂ ne se distinguent des ♀ que par le profil concave de la page inférieure de l'abdomen, l'échancrure en arc du 5^e sternite et l'incision du 6^e, caractères communs à tout le genre. Le véritable *F. nicaeensis* est étroitement localisé entre Menton et l'embouchure du Var, et surtout commun dans la banlieue de Nice ; j'en ai pris un individu à 1.400 m. d'altitude, en criblant des mottes de gazon dans les fissures du lapiaz du Mont-Agel.

Bonifacio (Damry, coll. Dodero); l'individu du *nicacensis* cité du « Nord de la Corse » (Révelière, *teste* Sauley, *loc. cit.*, p. 89), se réfère sans doute à la même espèce.

Sardaigne : Golfo-Aranci ; Carloforte (Dodero !); la description ci-dessous a été rédigée sur les individus de Golfo-Aranci.

206. **Mirus** Sauley.

Imirus Reitt.

796. **M. permirus** Sauley in *Pet. Nouv. Entom.* 1877, p. 169.

Ajaccio (Koziorowicz, *types*) ; trouvé dans un jardin, en criblant le terreau adhérent aux racines de géranium (renseignement communiqué par M. Bedel).

Obs. — Espèce spéciale à la Corse : le genre *Mirus*, longtemps réduit à cet insecte, a un second représentant, *M. Lavagnei* Dod., découvert par M. Lavagne aux environs de Montpellier et décrit depuis peu (*Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1904, p. 40).

Une excellente figure du *Mirus permirus* a été donnée par Reitter (*Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1885, tab. III, fig. 33).

207. **Panaphantus** Kiesw.

797. **P. atomus** Kiesw.

Corse (*teste* Reitter, *loc. cit.*), Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Campo dell' Oro près Ajaccio (O. Schneider).

208. **Aphiliops** Reitt.

Philus Reitt.

798. **A. Aubei** Reitt. in *Verh. k. k. Zool. bot. Ges. Wien.*, 1881, p. 519.

Corse (*types*, et Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Koziorowicz); Porto-Vecchio (Révelière !).

Genre et espèce spéciaux à l'île de Corse.

209. **Trimium** Aubé.

799. **T. Diecki** Reitt., *ibid.*, p. 535.

Corse (*types*); Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé!); fontaine de Cheralba dans la forêt de l'Ospedale (Dieck, 1868); Calacaccia, dans les mousses (Dev.!).

Sardaigne, commun (Dodero!); île d'Elbe (Holdhaus).

Obs. — Le *T. Diecki*, comme la plupart des espèces de Psélaphides et de Scydménides décrites de Corse par M. Reitter, était connu depuis longtemps sous le même nom donné *in litteris* par M. de Saulcy; ainsi s'explique qu'il soit déjà mentionné dans l'opuscule de Dieck paru en 1870. La même observation s'applique à plusieurs des espèces énumérées ci-dessus.

210. **Euplectus** Leach.

800. **E. corsicus** Guillebeau in *Rev. d'Ent.*, 1888, p. 216.

Corse (coll. Abeille de Perrin et Mayet, *types*); Vizzavona, dans les mousses sur les vieilles souches, pas très rare (Dev.!, Leonhard!).

Obs. — C'est probablement l'*E. Tischeri* signalé par M. de Varendorff. — L'*E. corsicus* est provisoirement spécial à la Corse.

801. **E. nanus** Reichb.

v. *Revelierei* Reitt. in *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1884, p. 113. — *E. Revelierei* Guill., *Rev. d'Ent.*, 1888, p. 217.

Corse (coll. Abeille de Perrin et Mayet, *teste* Guillebeau); Vizzavona, dans la vermoulure d'un hêtre creux (Maindron!).

802. **E. Bonvouloiri** Reitt. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1881, p. 527. — *Felschei* Reitt.

Corses (*types*); Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Koziorowicz!, O. Schneider).

Aussi en Sardaigne (*types* de *Felschei* Reitt., et coll. Dodero!).

Obs. — J'ai sous les yeux un grand nombre d'individus pris par Raymond et étiquetés « *Bonvouloiri mihi, ined.* » de la main de M. de Sauley. En suivant sur l'un quelconque d'entre eux la très bonne description qu'a donnée M. Reitter de son *Felschei* (*Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1887, p. 505), on reconnaît aisément que l'espèce de Sardaigne qu'il avait en vue n'est autre que le *Bonvouloiri*. C'est en effet cette dernière espèce que j'ai reçue de Sardaigne sous le nom de *Felschei* Reitt.

803. **E. sanguineus** Denny.

Corse, un individu (Raymond, coll. Lèveillé!).

804. **E. punctatus** Rey.

Ajaccio (Budtz!); Vizzavona (Champion).

211. **Biblopectus** Reitt.

805. **B. obtusus** Guill.

Corse (coll. Croissandeau, *teste* Guillebeau); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Dev.).

Obs. — D'après des renseignements amicalement communiqués par M. P. de Peyerimhoff, qui a fait sur les *types* mêmes une étude très approfondie des *Biblopectus* décrits par Guillebeau, le *B. obtusus* est la plus isolée des formes décrites par cet auteur et la seule qu'il y ait lieu de maintenir comme espèce. Décrite de Dalmatie et déjà signalée de Corse par Guillebeau, elle a été retrouvée en Algérie, notamment à Bou-Berak (Puel) et dans le massif des Mouzaïa (de Peyerimhoff).

212. **Bibloporus** Reitt.

805. **B. Abeillei** Guill. in *Rev. d'Entom.*, 1888, p. 207. — *bicolor* Denny, var. (*forte*).

Corse, un ♂ (*type* unique in coll. Abeille de Perrin).

Obs. — Outre cette espèce, Guillebeau a encore décrit deux autres *Bibloporus* corses: *B. pini* Guill. (*Ann. Soc. Ent. Fr.* 1892, *Bull.*, p. 183), sur une ♀ unique de la collection Croissandeau, et *B. ultimus* Guill. (*ibid.*, p. 184), sur un ♂ de la même collection. J'ai eu moi-même sous les yeux un *Bibloporus* pris à Vizzavona par M. de

Varendorff et un autre sans localité précise ; ces deux individus, dont je n'ai examiné que la face supérieure, m'ont paru singulièrement voisins du *B. bicolor* Denny du continent européen.

Je suis convaincu, sans être encore en mesure de l'établir d'une manière indiscutable, que Guillebeau a été mal inspiré en cherchant à « pulvériser » l'ancien *B. bicolor*. En attendant je ne puis me résoudre à enregistrer comme distinctes et à inscrire comme spéciales à la Corse trois espèces aussi douteuses que ces trois *Bibloporus*. Les dernières pages de ce volume doivent être consacrées à un petit travail de statistique résumant les caractères de la faune corse : les conclusions en seraient absolument faussées si je ne prenais soin d'éliminer aussi complètement que possible les espèces nominales ou présumées telles.

213. *Trogaster* Sharp.

Heteronyx Sauley.

807. **T. heterocerus** Sauley, loc. cit., p. 129.

Sous les pierres enfoncées dans le sol humide. — Corse (Raymond, *types*, et coll. Léveillé !); Omessa (Révelière !).

Aussi à l'île d'Elbe (Holdhaus).

808. **T. aberrans** Sauley, loc. cit., p. 131.

Comme le précédent. — Omessa (Raymond, *types*, et coll. Léveillé !).

Espèce spéciale à la Corse.

Obs. — J'ai eu sous les yeux, grâce à M. Léveillé, d'assez nombreuses séries de l'une et de l'autre de ces deux espèces. Chacune d'elles présente deux formes de σ , dont les caractères ont été indiqués avec une grande précision par M. de Sauley. — La troisième espèce du genre, *T. Doriae* Dod., est propre aux environs de Gênes.

214. *Amaurops* Fairm.

809. **A. corsica** Sauley, loc. cit., p. 115.

Sous les pierres enfoncées, parfois dans les mousses. — Corse, en nombre (Raymond et Révelière, *types*; coll. Léveillé !); fontaine

de Cheralba dans la forêt de l'Ospedale (Dieck); Omessa (Révelière, correspondance avec Cl. Rey).

v. *Koziorowiczi*. — A. *Koziorowiczi* Sauley in *Pet. Nouv. Ent.*, 1875, p. 539.

Calvi (*Koziorowicz, types*).

v. *Revelierei*. — A. *Revelierei* Sauley, *ibid.*, p. 529,

Corse (Révelière, *types*); Vizzavóna (diverses collections).

Obs. — M. Dodero, qui connaît admirablement le genre *Amaurops* et a étudié ces diverses formes sur des individus typiques, m'écrit qu'il est convaincu comme moi que les *Amaurops* corses appartiennent à un type spécifique unique; il convient toutefois, d'après lui, de maintenir à titre de races locales les A. *Koziorowiczi* et *Revelierei* dont les caractères, bien que légers, sont des plus réels. Le dernier porte dans certaines collections le nom d'A. *Vizzavonae* dont j'ignore l'auteur.

Ainsi compris, l'A. *corsica* Sauley est spécial à l'île de Corse; l'espèce de Sardaigne, A. *sardoa* Sauley, n'en diffère d'ailleurs que par des caractères de peu d'importance. Tous deux sont extrêmement voisins de l'A. *romana* Raffr., récemment découvert à Castigandolfo près Rome.

215. *Brachygluta* Thoms., Raffray (1).

Bryaxis Sauley, auct.

810. **B. corsica** Sauley, *loc. cit.*, 1876, p. 47.

Corse, rare (*types*, et Raymond, coll. Lèveillé!)

Aussi en Sardaigne (*teste* Sauley, et coll. Dodero!).

811. **B. tibialis** Aubé.

Corse (*teste* Sauley; Raymond, coll. Lèveillé!); Cap Corse; Aleria (de Caraffa!).

812. **B. hipponensis** Sauley.

Corse (*teste* Sauley, *loc. cit.*, 1876, p. 31).

(1) Cf. Raffray in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1904, p. 408.

813. **B. Revelierei** Sauley, *loc. cit.*, 1876, p. 39.

Surtout au bord des eaux courantes, dans le gravier; pas rare. — Corse (Revelière, *typès*); Raymond, coll. Léveillé!; Ajaccio; Boccagnano (Vodoz); Vizzavona (v. Varendorff!); Corte (Champion); Prunelli de Casacconi, bords du Golo (de Caraffa!); Aleria; Folelli (Leonhard).

Obs. — La validité de cette espèce est fort douteuse. Les *B. xanthoptera* Reichb., *Revelierei* Sauley, *apennina* Sauley et *Pandellei* Sauley offrent à peu près exactement les mêmes caractères sexuels, à part la dilatation plus ou moins marquée des fémurs, caractère qui, chez la plupart des Psélaphides, n'a aucune valeur spécifique et varie avec le développement des sujets. Au premier examen, le *B. xanthoptera* se classerait à part par son pronotum ponctué; mais, outre que des traces très visibles de ponctuation se retrouvent chez le *B. Revelierei*, il ne manque pas d'exemples dans la famille d'espèces offrant sous ce rapport des variations très importantes. (*Reichenbachia impressa*, *Bryaxis Curtisi*, *Grouvellei*, etc.) Quant aux caractères tirés des stries abdominales, je les tiens dans le cas présent pour absolument illusoires. Il est fort probable qu'une révision ultérieure des *Brachygluta* conduira à réunir en une seule les quatre espèces mentionnées plus haut.

Quoi qu'il en soit, MM. Doderò et Lostia ont retrouvé abondamment en Sardaigne le *B. Revelierei*, et Rey (*L'Echange*, n° 39) l'indique de Provence et du Languedoc. On prend en effet en différents points de la Provence (Villeneuve-Loubet!, Cogolin!, Sainte-Maxime!, etc.) un petit *Brachygluta* sensiblement identique à celui de Corse.

814. **B. numidica** Sauley.

Corse (*teste* Sauley, *loc. cit.*, 1876, p. 34).

Aussi en Sardaigne, Sicile et Algérie.

815. **B. Guillemardi** Sauley.

Aleria (Leonhard!).

816. **B. Helferi** Schmidt.

Ajaccio (Schneider); Porto-Vecchio (Dieck, Raymond!, Revelière!); Aleria; Folelli (Leonhard!); Vizzavona, un individu, peut-être accidentel (Bickhardt!).

Obs. — Les individus pris par M. Leonhard, examinés par M. Holdhaus, ont été rapportés par lui au *longispina* Reitt. : j'avoue ne pouvoir les séparer, ni de ceux de Porto-Vecchio, ni des *Helteri* du Midi de la France.

En général, le *B. Helferi* vit sur les terrains salés ; toutefois cette règle n'est pas absolue, et le D^r Chobaut le capture régulièrement dans la plaine d'Avignon, à plus de soixante kilomètres de la mer.

817. **B. Schüppeli** Aubé.

Terrains salés. — Porto-Vecchio (Dieck, Raymond !, Révelière !); Aleria (Leonhard!).

818. **B. perforata** Aubé. — *haematica* v. *perforata* auct.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard).

819. **B. globulicollis** Rey.

Corse (*teste* Sauley, *loc. cit.*; Porto-Vecchio (Dieck).

820. **B. sardoa** Sauley, *loc. cit.*, 1876, p. 58.

Corse, très rare (*teste* Sauley); Porto-Vecchio (Dieck).

216. **Reichenbachia** Leach.

821. **R. nigriventris** Schaum.

Commun dans toute la Corse : Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Corte, Bastia, Folelli, Aleria, Porto-Vecchio, etc.

822. **R. Chevrieri** Aubé.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Folelli; Bocognano (Leonhard!).

823. **R. impressa** Panz.

Corse (*teste* Sauley); Ajaccio (Budtz !); Aleria (Leonhard !); Porto-Vecchio (Dieck).

Obs. — Les quelques individus que j'ai vus de Corse appartiennent à la race à pronotum ponctué (*puncticollis* Fiori); cette race, récem-

ment décrite de l'Italie centrale, existe également en France où elle est même plus abondante que la forme à corselet lisse. J'ai trouvé des individus très tranchés des deux formes au bord du même étang aux environs du Creusot.

824. **R. antennata** Aubé.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria; Folelli (Leonhard); Brando; Pigno (de Caraffa!).

825. **R. opuntiae** Schmidt.

« Iles de la Méditerranée » (*teste* Sauley); Aleria, un individu (de Caraffa!).

217. **Rybaxis** Sauley.

826. **R. longicornis** Leach.

Abondant dans les plaines d'alluvions : Ajaccio au Campo dell'Oro, Porto-Vecchio, Aleria, Folelli, etc.

Obs. — En Corse, l'avant-corps est presque toujours ferrugineux; la longueur varie du simple au triple; les plus petits individus ne dépassent pas la taille du *Reichenbachia juncorum*.

218. **Bryaxis** Kugel., Raffray.

Bythinus auct.

827. **B. Revelierei** Reitt. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1881, p. 482; pl. XIX, fig. 1; *Best.-Tab.*, V, p. 42 (♀).

Omessa (Révelière, *type*).

Espèce spéciale à la Corse. — Le ♂ est encore inconnu, au moins à ma connaissance.

828. **B. myrmido** Reitt., *ibid.* p. 482; pl. XIV, fig. 20; *Best.-Tab.*, V, p. 42 (♂); Croissandeau in *Le Coléoptériste*, p. 138 (♂♀).

Corse (Raymond, coll. Léveillé, ♂ et ♀ étiquetés « *myrmido mihi, ined.* » de la main de M. de Sauley!); fontaine de Cheralba

dans la forêt de l'Ospedale, dans les mousses (Dieck); Omessa (Révelière); Bocognano, en criblant des feuilles de châtaigniers (Vodoz, notes manuscrites).

Espèce spéciale à la Corse. — Très remarquable par l'appendice en forme de lanière qui arme le bord *externe* des tibias antérieurs chez le ♂.

829. **B. dentimana** Reitt. — Croiss., *loc. cit.*, p. 138.

Bonifacio (*teste* Croissandeau, *loc. cit.*)

Sardaigne, notamment à Capo-Caccia (*types*) et à Golfo-Aranci (Dodero!).

Obs. — Croissandeau (*loc. cit.*, p. 137) signale comme se trouvant « peut-être » en Corse un *B. Damryi*, dont le ♂ paraît encore inconnu ou inédit.

380. **B. Kozirowiczi** Croiss. in *Le Coléoptériste*, p. 137; pl. III, fig. 20. — *Bythinus gladiator* Sauley in *litt.*, Croiss. *loc. cit.* (*veris.*), *nec* Reitt.

Corse (*type* ♂ unique de *Kozirowiczi*); Corse, 1 ♂ et une ♀ (Raymond, coll. Lévèillé!).

Obs. — Espèce probablement spéciale à l'île de Corse. — En comparant la description et la figure du *gladiator* Croissandeau à la description du *gladiator* Reitt. (*Verh. k. k. Zool. bot. Ges. Wien.*, 1884, p. 70 et *Best.-Tab.*, X, p. 12) décrit de Porretta (1) (Italie), on s'aperçoit aisément que ces deux descriptions sont relatives à des insectes fort différents. Les deux individus de la collection Lévèillé portent l'étiquette « *gladiator mihi, ined.* » de la main de M. de Sauley; ils répondent parfaitement à la description du *Kozirowiczi*, toutefois, chez le ♂, dont la taille atteint 1 mill. 3, la sinuosité des tibias antérieurs, sans former une dent triangulaire comme celle que Croissandeau figure chez son *gladiator* (fig. 21), est cependant bien plus saillante que celle que le même auteur attribue à son *Kozirowiczi* (fig. 20). Si l'on tient compte du peu de valeur des descriptions et des figures de Croissandeau, de la façon dont se modifie la silhouette des fémurs et des tibias par suite du moindre changement d'incidence, enfin de la manière dont les caractères secon-

(1) Et non Pozzella, comme le porte la description. Porretta est une localité située dans l'Apennin, entre Pistoja et Bologne. Ces renseignements m'ont été communiqués par M. Dodero.

daïres du ♂ varient d'intensité avec le développement des sujets, il apparaît comme bien vraisemblable qu'il n'existe en Corse qu'une seule espèce de ce groupe, et non deux comme le veut Croissandeau.

831. **B. verrucula** Reitt. in *Verh. k. k. zool. bot. ges. Wien*, p. 438 ; pl. XIX, fig. 37 ; *Best.-Tab.*, V, p. 48.

Corse (*types*) ; Ajaccio (coll. Abeille de Perrin, coll. Doderò !).

Obs. — D'après le *Catalogus* (ed. 1906), le *B. verrucula* existerait, non seulement en Corse, mais encore dans le Midi de la France ; il y a probablement là une confusion avec le *Picteti* Tourn., très abondant dans les parties élevées de la Provence. Le seul individu que j'aie vu du *verrucula*, une ♀, est d'ailleurs à peine distinct du *Picteti*.

832. **B. bulbifera** Reichb.

v. *Aelistae*. — *B. Aelistae* Reitt., in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1881, p. 497 ; pl. XIX, fig. 63, et *Best.-Tab.*, V, p. 57.

Commun dans toute la Corse, aussi bien dans les prairies du littoral que dans les forêts de la montagne : Ajaccio, Evisa, Vizzavona, Monte-Renoso, Aleria, Folelli, Prunelli, Porto-Vecchio, L'Ospedale, etc. — Se retrouve en Sardaigne : Quartu (Lostia).

Obs. — Les caractères sur lesquels est fondé le *B. Aelistae* sont d'une si faible importance que je n'hésite pas à le considérer comme une race insulaire du *B. bulbifera*, le plus abondant et le plus largement répandu des *Bryaxis* européens. Le *B. Aelistae* est du reste moins éloigné du *type* que le *B. bulbifera italica* qui le remplace en Provence et dans l'Italie péninsulaire.

219. **Tychus** Leach.

833. **T. ibericus** Motsch.

v. *corsicus*. — *T. corsicus* Reitt. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1881, p. 513, et *Best.-Tab.*, V, p. 73.

Corse (Raymond, Damry !); Porto-Vecchio (Dieck); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

834. **T. rufopictus** Reitt., *ibid.*, pp. 511 et 71.

Corse (*teste* Reitter).

Aussi en Sardaigne (Lostia, Doderò !).

835. **T. Jacquellini** Boield.

Aleria (Leonhard !).

836. **T. anophthalmus** Reitt., *ibid.*, pp. 512 et 72.

Corse (Raymond, *type* unique ♀ au Musée Impérial de Vienne).

Retrouvé en Sardaigne (Doderò).

220. **Pselaphus** Herbst.

837. **P. Heisei** Herbst.

Marécages de la plaine orientale. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !); Folelli (Leonhard !).

838. **P. dresdensis** Herbst

v. *longicornis*. — *P. longicornis* Sauley, auct.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio, marais près de la ville (Dieck).

Obs. — L'individu de la coll. Léveillé porte l'étiquette « *longicornis* *mihi*, *an dresdensis* *var. ?* » de la main de M. Sauley.

839. **P. Kiesenwetteri** Reitt. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien.*, 1881, p. 506, et *Best.-Tab.*, V, p. 65.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !); station de Ghisonaccia, sous les écorces au pied des eucalyptus (Leonhard !).

Espèce spéciale à la Corse.

840. **P. Revelierei** Reitt., *ibid.*, pp. 506, 66.

Forêts de la région montagneuse. — Corse (*types*); Vizzavona,

commun (Dev. !); Monte-Renoso (Leonhard); forêt de l'Ospedale Dieck, Révelière).

Espèce spéciale à la Corse.

841. **P. argutus** Reitt. *ibid.*, pp. 506, 66.

Corse (type unique au Musée Impérial de Vienne).

812. **P. Ganglbaueri** Reitt., *ibid.*, pp., pp. 507, 67.

Corse (*type* unique au Musée Impérial de Vienne).

Retrouvé par M. Dodero au mont Gennargentu (Sardaigne), où l'espèce est absolument conforme à la description. M. Holdhaus lui rattache actuellement à titre de races locales les *P. conosternum* Holdh., de l'île d'Elbe, et *P. calabricus* Holdh. (*in litt.*), de Calabre et de Sicile. Il faut bien probablement joindre à cette liste le *P. Fiorii* Raffr. (*Reitteri* Fiori, *nom. praeoccup.*), de l'Apennin Modénais.

Obs. — Les *types* de cette espèce et de la précédente portent au Musée de Vienne une étiquette ainsi libellée : « Ambros. 71, Cors. » ainsi qu'a bien voulu me l'indiquer M. Holdhaus. Nous n'avons aucune raison positive de suspecter l'exactitude de cette provenance. Néanmoins, l'existence simultanée en Corse de quatre *Pselaphus* de ce groupe constitue un fait des plus surprenants qu'il serait intéressant de voir confirmer.

221. **Ctenistes** Reichb.

843. **C. palpalis** Reichb.

Aleris, commun (de Caraffa !, Leonhard); Folelli (Leonhard).

CLAVIGERIDÆ

222. **Claviger** Preyssl.

844. **C. Revelierei** Sauley, *loc. cit.*, 1874, p. 34.

Corse, avec le *Lasius niger* (Révelière, *types*).

Espèce spéciale à la Corse.

SCYDMÆNIDÆ

223. **Chevrolatia** Duv.

845. **C. egregia** Reitt. in *Deutsche Ent. Zeit.*, 1881, p. 307, et *Best. Tab.*, V, p. 165.

Corse (*types* de Reitter ; Raymond, coll. Léveillé !).

Aussi en Sardaigne et en Dalmatie. Coexiste en Sardaigne avec le *C. insignis* Duv., dont il est franchement distinct.

224. **Euthia** Steph.

846. **E. Schaumi** Kiesw.

Bergeries de Cartalavona au dessus de Porto-Vecchio (Dieck, 1868) ; Vizzavona, dans la mousse sur les vieilles souches de hêtre (Dev. I) ; Ajaccio (Budtz !).

Aussi en Sardaigne (Lostia) ; çà et là dans toute l'Europe depuis la Suède et la Finlande jusque dans le midi de la France et en Grèce.

847. **E. formicetorum** Reitt.

Environs de Porto-Vecchio (Dieck, 1868).

225. **Cephennium** Müll.

848. **C. Aubei** Reitt. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1881, p. 554, et *Best. Tab.*, V, p. 114.

Forêts et maquis, sous les mousses et feuilles mortes ; commun partout en Corse : Ajaccio, Evisa, Calacuccia, Vizzavona, Zicavo, Aleria, Folelli, Porto-Vecchio, etc.

Obs. — Abstraction faite des petites espèces aveugles, le groupe des *Cephennarium*, auquel appartient le *C. Aubei*, est étroitement limité à la faune tyrrhénienne : Ligurie génoise (*Carrarae*), Toscane (*apicale*, *tarsale*), île d'Elbe (*nobile*, *insulare*), Corse (*Aubei*) et Sardaigne (*sardoum*). Un tableau des espèces italiennes (non compris l'*Aubei*) a été donné récemment par K. Holdhaus (*Riv. Coleott. Ital.*, 1905, p. 36).

849. **C. minimum** Reitt ; *ibid.*, pp. 554 et 114.

Corse (*types*, et Raymond, coll. Léveillé !).

Aussi en Sardaigne (*teste* Reitter).

226. **Neuraphes** Thoms.

850. **N. proximus** Reitt. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1881, p. 561, et *Best. Tab.*, V, p. 122.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bastia (Révelièrre, coll. Crois-sandeau !); Folelli (Leonhard !); f. de l'Ospedale (Dieck, sub. nom. *dubius* Sauley).

Aussi en Sardaigne : Capo-Caccia (Dodero !).

Obs. — Les individus de la collection Léveillé portent l'étiquette : « *dubius miki, ined.* » de la main de M. de Sauley. Cf. *infra* l'observation relative au *N. dubius* Reitt.

Chez les ♂, les élytres sont simples ; les yeux sont notablement plus développés que ceux des ♀ et les fémurs antérieurs sensible-

ment dilatés ; ces deux derniers caractères se retrouvent chez la plupart des espèces voisines, et notamment chez le *N. myrmecophilus* Aubé, si abondant en Provence.

851. **N. similaris** Reitt., *ibid.*, pp. 561 et 122.

Surtout dans les mousses des forêts de la région montagneuse. — Corse (*types*) ; Vizzavona (Dev !, v. Varendorff !); Zicavo ; Evisa (Dev. !); Ajaccio (Manès, coll. Croissandeau !); Bastelica (Réveillère !).

Obs. — Chez le ♂ de cette espèce, les élytres sont marquées avant l'extrémité d'une dépression en arc entourant un calus apical commun très saillant traversé par la suture. — D'accord avec Ganglbauer (*Käf. Mitteleur.*, III, p. 34), je suppose que le *N. tritomus* signalé de Corse par Reitter n'est autre chose que le *similaris*. Le *N. similaris* est spécial à la Corse ; une espèce inédite très voisine, mais non identique, a été découverte au Mont Gennargentu (Sardaigne) par M. Doderò.

852. **N. dubius** Reitt., *ibid.*, pp. 564 et 124.

Dans les mousses des forêts ; surtout dans la région montagneuse où il paraît répandu et commun. — Corse (*types*) ; Vizzavona (Dev. !, Champion, Budtz !, etc) ; Evisa ; Calacuccia (Dev. !).

Espèce spéciale à la Corse.

Obs. — Chez le ♂ du *N. dubius* Reitt., l'extrémité de la suture des élytres porte une bosselure apicale analogue à celle du *N. similaris*, mais plus étroite et plus allongée.

Deux individus ♂ de la collection Ch. Brisout portent sur leur épingle les deux étiquettes « *proximus* » et « *dubius* » superposées et de dates différentes. Rapprochant ce fait de celui que j'ai signalé plus haut à propos du *N. proximus* Reitt., j'en infère que M. Reitter, qui presque partout ailleurs a très scrupuleusement conservé les noms *in litteris* de M. de Sauley, a probablement interverti ceux de ces deux *Neuraphes*.

853. **N. Revelierei** Reitt., *ibid.*, pp. 567 et 127.

Corse (*types*, et coll. Croissandeau !).

Aussi en Sardaigne, notamment à Tempio (Doderò !).

854. **N. vulneratus** Reitt. in *Verh. k. k. Zool. bot. Ges. Wien.*, 1884, p. 87, et *Best.-Tab.*, X, p. 29.

Corse (coll. Puton, *types*); Corse (coll. Croissandeau !).

Obs. — D'après une communication de M. Dodero, il existe en Sardaigne une espèce inédite voisine du *N. vulneratus*. Croissandeau cite également ce dernier d'Italie, mais son assertion a besoin d'être confirmée.

855. **N. microphthalmus** Reitt. in *Verh. k. k. Zool. bot. Ges. Wien.*, 1881, p. 570, et *Best. Tab.*, V, p. 130 (♀). — *globulipennis* Reitt, *ibid.*, pp. 572 et 132 (♂).

Corse (*types* des *Cyrtoscydmus microphthalmus* et *globulipennis* Reitt.); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Révelière, coll. Croissandeau !).

Espèce spéciale à la Corse.

Obs. — Parmi les exemplaires de la coll. Léveillé étiquetés « *Scydmaenus globulipennis mihi ined.* » de la main de M. de Saulcy, se trouvent, mélangés dans la même brochette, des individus à yeux normaux et d'autres de tous points identiques, mais dont les yeux sont microscopiques. D'autre part, si l'on met en parallèle les caractères attribués par M. Reitter à ses *Cyrtoscydmus microphthalmus* et *globulipennis*, on constate qu'à part la grandeur des yeux et le caractère de groupe, fondé sur la disposition des impressions de la base des élytres, les deux descriptions coïncident d'une manière remarquable. Je regarde le premier de ces caractères comme sexuel (cf. *supra*, n° 850); quant au second, je le tiens pour illusoire: la base de l'élytre, suivant l'incidence sous laquelle on l'observe, offre chez le même sujet les deux aspects décrits, et les impressions sont d'ailleurs un peu variables. La forme à yeux normaux, chez laquelle les fémurs antérieurs sont toujours un peu plus dilatés et sur laquelle M. Reitter a décrit le *globulipennis*, est le ♂; la forme à petits yeux, sur laquelle est décrite le *microphthalmus*, est la ♀.

L'insecte en question appartient certainement au genre *Neuraphes*, bien que le rebord latéral du pronotum soit rudimentaire et difficile à distinguer; l'ensemble de ses caractères et notamment l'impression transverse de la base du pronotum ne laissent pas de doute à cet égard. Avec le *vulneratus*, l'espèce inédite de Sardaigne et le *ventricosus* Rottenb., il forme un petit groupe naturel jusqu'ici spécial aux îles Tyrrhéniennes.

Quant au *N. ventricosus* Rottenb., auquel le *Catalogus* (ed. 1906) réunit à tort le *microphthalmus*, c'est une espèce assurément

voisine, mais nettement distincte de celle de Corse. Décrit sur un seul individu de Palerme, il a été récemment retrouvé dans la forêt de la Ficuzza, à quelques lieues de cette ville, par M. Dodero, qui a bien voulu m'en abandonner deux individus auxquels la description de v. Rottenberg s'applique parfaitement. Comparés au *microphthalmus*, ils ont le pronotum beaucoup plus long, avec un rebord latéral très net et relativement très prolongé en avant; chez les ♀, les yeux sont absolument nuls ou représentés au plus par une tache oculaire non pigmentée.

227. **Stenichnus** Thoms.

856. **S. Helferi** Schaum.

Commun. -- Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Corte; plaine de Biguglia; Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard).

857. **S. pusillus** Müll.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Folelli (Leonhard).

858. **S. Damryi** Reitt. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1881, p. 569, et *Best.-Tab.*, V, p. 129.

Corses (*types*; Raymond, coll. Léveillé); Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Cervione (Leonhard).

Aussi en Sardaigne (Baudi, Dodero !, Lostia).

859. **S. Kunzei** Géné.

Sous les pierres, en hiver et au premier printemps (Géné); au pied des peupliers, des oliviers (Lostia).

Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Aussi en Sardaigne (Géné, Dodero !, Lostia).

228. **Euconnus** Thoms.

860. **E. chrysocomus** Sauley.

Sous les pierres, avec des fourmis. — Environs de Porto-Vecchio (Dieck, 1868).

861. **E. cornutus** Sauley.

Comme le précédent. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio (Dieck, Révelière !); Omessa (Révelière !).

862. **E. Wetterhalli** Gyllh.

Prairies humides et marécages. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard); Porto-Vecchio (Dieck).

863. **E. Kozirowiezi** Croiss. in *Misc. Entom.*, 1893, p. 113.

Vizzavona; Omessa (*types* in coll. Croissandeau > Soc. Entom. de France !); Vizzavona, dans les mousses de la forêt, trois individus (Dev. !).

Espèce spéciale à la Corse.

864. **E. hirticollis** Ill.

Endroits marécageux. — Folelli (de Caraffa !, Leonhard).

865. **E. Regimbarti** Croiss. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1893, *Bull.*, p. 79; *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1898, p. 59.

Corse (*type*).

Obs. — Il m'a été impossible de retrouver cet insecte dans la collection des Scydménides de feu Croissandeau, actuellement conservée par la Société Entomologique de France.

229. **Scydmaenus** Latr.

866. **S. tarsatus** Müll.

Jardins, prairies, etc., commun. — Ajaccio; Vizzavona (Vodoz !); Brando (de Caraffa !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard); Porto-Vecchio (Raymond !, Révelière !).

867. **S. rufus** Müll.

Corse (Révelière, ex Marseul, centuries de L'Abeille).

230. **Leptomastax** Pirazzoli. (1)

868. **L. Grenieri** Reitt. in *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1881, p. 152.

Corse (*teste* Reitt. ; Raymond, coll. Léveillé !).

Aussi en Sardaigne.

SILPHIDÆ

231. **Bathyscia** Schiciedte.

869. **B. corsica** Abeille in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1875, p. 216.

Dans les mousses, le terreau de feuilles mortes, sous les pierres enfoncées, etc. ; assez répandu en Corse, bien que jamais très abondant : Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Brando, Aleria, Porto-Vecchio, etc.

Obs. — Espèce spéciale à la Corse. En Sardaigne elle est remplacée par le *B. Damryi* Reitt., dont la taille varie à peu près du simple au double ; les grands individus ne diffèrent du *B. corsica* que par des caractères insignifiants, et la séparation spécifique des deux formes est certainement très discutable.

Les *Bathyscia* frondicoles de la la faune insulaire se rapprochent infiniment du *B. sarteanensis* Barg. de l'Italie centrale, et ne rappellent que d'assez loin leurs congénères de Provence (*B. Aubei* Kiesw. et formes affines).

(1) *L'Eudesis aglena* Reitt. (*Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1881, p. 584) est décrit de Corse d'après un individu conservé au Musée Impérial de Vienne. Les Catalogues de 1891 et 1906 ne font plus mention de cette origine et portent à la place l'indication : « S » (Sardaigne).

232. **Catopomorphus** Aubé.

870. **C. orientalis** Aubé. — *dalmatinus* Kr.

Sous les pierres, avec les fourmis du genre *Aphaenogaster*. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Porto-Vecchio (Dieck).

Environs de Rome; Sardaigne; Sicile; Dalmatie; Turquie; Grèce; Asie-Mineure.

233. **Catops** (1) Payk.

871. **C. Watsoni** Spence.

Dans les petits cadavres; commun. — Ajaccio (Guglielmi !); Bocognano (Vodoz !); Vizzavona (Budtz !, Maïndron, etc).

872. **C. fuliginosus** Er.

Vizzavona (Dev. l. v. Varendorff); Aleria (de Caraffa !).

873. **C. coracinus** Kelln.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); environs de Bastia (de Caraffa !).

Obs. — On remarquera l'étrange pauvreté de la faune corse en *Catops*. Ce fait n'est pas spécial à la faune insulaire, mais imputable au climat méditerranéen. Les trois espèces qui précèdent sont également les seules que j'aie trouvées en huit ans de recherches assidues sur la partie du littoral français comprise entre Fréjus et Menton (à l'exclusion de la zone subalpine).

(1) Le genre *Choleva* Latr., qui n'a pas encore été signalé en Corse, est représenté en Sardaigne par une jolie espèce, *C. Doderoi* Breit, découverte à Laconi, où M. Doderò l'a observée dans les mousses très humides d'une chute d'eau, en compagnie des *Lesteva*.

234. **Anemadus** Reitt.

874. **A. maritimus** Reitt.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Bocognano (Leonhard !); Brando; Aleria (de Caraffa !).

Alpes-Maritimes (de Cannes à Menton !); environ de Gênes (Dodero !); Latium (Cat. Bertolini).

235. **Ptomaphagus** III.

875. **P. sardus** Seidl.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Aussi en Sardaigne.

236. **Colon** Herbst.

876. **C. affine** Sturm

v. *confusum* Fairm.

Erbalunga, un individu (de Caraffa !); Vizzavona (Bickhardt, *det.* Fleischer).

877. **C. griseum** Czwal.

Ajaccio (O. Schneider); Vizzavona (Bickhardt, *det.* Fleischer); Aleria (de Caraffa !).

878. **C. Perrini** Reitt.

v. *avenionense* (1) Fleisch. in *Wien. Ent. Zeitschr.*, 1907, p. 16.

Vizzavona (Bickhardt, *det.* Fleischer).

Obs. — La v. *avenionense* a été établie par le D^r Fleischer sur des individus capturés par le D^r Chobaut, aux environs d'Avignon. Le *C. Perrini* Reitt. est d'Espagne et d'Algérie.

(1) L'auteur écrit *avinionense*.

237. **Necrophorus** Fabr.

879. **N. humator** Goeze.

Ajaccio ; Bocognano ; Vizzavona (Guglielmi !, Vodoz !).

Retrouvé récemment dans l'Atlas algérien (de Peyerimhoff).

880. **N. interruptus** Steph. — *fossor* Er.

subsp. *corsicus*. — *N. corsicus* Lap. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1882, p. 390.

Surtout dans les zones du châtaignier et du hêtre ; vient en abondance autour des cadavres de petits mammifères, d'oiseaux, etc. — Corse (la plupart des collections) ; Vizzavona (Vodoz !, Budtz !, Maindron !, etc.) ; arrondissement de Bastia (de Caraffa !).

Le *N.* subsp. *corsicus*, comprenant le *funereus* Génés, est propre à la Corse et à la Sardaigne.

Obs. — Les aberrations de couleur du *N. corsicus* ont été étudiées en détail par O. Schneider (*Isis*, 1902, pp. 44 à 47). Les formes les plus fréquentes en Corse sont celles chez lesquelles la bande antérieure orangée est réduite à une macule latérale ou disparaît totalement (*corsicus s. str.*, *Laportei* Meier) ; en Sardaigne la forme dominante est celle à deux fascies bien développées (*funereus* Génés).

Le *N. corsicus* ne se distingue essentiellement de *l'interruptus* Steph., de l'Europe tempérée, que par la couleur des épipleures, toujours noirs sous l'épaule, et par celle de la pubescence abdominale, presque entièrement foncée ; la forme des trochanters postérieurs, assez caractéristique chez les Nécropores, est la même dans les deux formes. Un Nécropore pris à Vizzavona par M. Maindron, parmi des centaines de *corsicus*, offre en même temps la partie antérieure des épipleures noire et la pubescence abdominale jaune ; en revanche deux individus de Sicile et d'Algérie (coll. Bedel) ont à la fois la coloration habituelle de *l'interruptus* et la pubescence abdominale presque entièrement noire. J'estime qu'il faut se garder d'attribuer une importance exagérée à ces signes distinctifs, et qu'il est plus rationnel de considérer le *N. corsicus* comme une race locale de *l'interruptus* : ce dernier est précisément, avec *l'humator*, la seule des espèces européennes dont l'aire de dispersion se prolonge au-delà de la Méditerranée.

238. **Thanatophilus** Sam.

881. **T. sinuatus** F.

Sous les cadavres, commun. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Bastia, Porto-Vecchio, etc.

882. **T. rugosus** L. — Comme le précédent. — Bastia (de Caraffa !); Vizzavona (Maindron !).

Obs. — Les individus corses appartiennent au *rugosus* s. str., et non à la race africaine *ruficornis* Küst. (*tuberculatus* Luc.), laquelle existe en Sardaigne et en Sicile.

239. **Silpha** L.

883. **S. granulata** Thunb. — *tristis* Ill.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Vodoz !); arrondissement de Bastia (de Caraffa !); Ajaccio (Guglielmi !).

884. **S. Olivieri** Bed. — *granulata* Ol.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !): Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !); Bastia; Vizzavona (Bickhardt).

240. **Ablattaria** Reitt.

885. **A. laevigata** F.

Environs de Bastia (de Caraffa!).

Obs. — Les individus corses appartiennent, comme ceux du midi de la France, à la v. *meridionalis* Ganglb., race de grande taille qui paraît remplacer le *type* sur les bords de la Méditerranée.

241. **Liodes** Latr.

Anisotoma Er.

886. **L. Bickhardti** Fleisch. (*ined.*)

Vizzavona (*type* Bickhardt).

Obs. — Je dois cette indication à l'obligeance de M. Bickhardt. C'est l'espèce qu'il a signalée antérieurement sous le nom de *dubia* v. *consobrina* (*Ent. Zeitschr. Guben*, XX, n° 16). La description du *L. Bickhardti* paraîtra prochainement et sera reproduite dans le *Supplément* du présent Catalogue.

887. **L. calcarata** Er. — v. *picta* Reiche.

Ajaccio (O. Schneider); Vizzavona (Bickhardt !, Budtz !, Vodoz), *type* et v. *picta*.

888. **L. litura** Steph.

Corse (Raymond, coll. Léveillé); Aleria; Pigno (de Caraffa !).

889. **L. badia** Sturm.

v. *castanescens*. — *Cyrtusa castanescens* Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1881, Bull., p. 21.

Corse (types de *Cyrtusa castanescens*); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria, plusieurs individus (de Caraffa !).

242. **Cyrtusa** Er.

890. **C. pauxilla** Schmidt.

Vizzavona (v. Varendorff, Budtz !).

243. **Anisotoma** Ill.

Liodes Er.

891. **A. humeralis** F.

Sur les souches de hêtres envahies par le mycelium. — Vizzavona (Champion).

892. **A. orbicularis** Herbst.

J'ai trouvé un élytre appartenant indubitablement à cette espèce dans des mousses provenant de Zicavo et recueillies sur de vieilles souches de hêtres.

244. **Agathidium** Ill.

893. **A. nigripenne** F.

Vizzavona (Budtz !)

894. **A. laevigatum** Er.

Folelli (Leonhard !).

Aussi en Sardaigne (coll. Dodero) ; Europe.

895. **A. haemorrhoum** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!) ; plaine de Biguglia (de Caraffa !).

Aussi en Sardaigne : Sante Sperate (Dodero !) ; Europe moyenne jusqu'en Provence.

Obs. — On trouvera peut-être en Corse l'*A. piceum* Er., qui vit dans le massif des Maures parmi les feuilles mortes de Ciste accumulées sur une certaine épaisseur et envahies par la moisissure ; il a été observé dans ces conditions par Rey à Fréjus (*L'Echange*, n° 49), par M. A. Grouvelle à Roquebrune et par moi-même à La Croix (Var).

CLAMBIDÆ

244. **Calyptomerus** Redt.

896. **C. dubius** Marsh.

Ajaccio (O. Schneider, notes manuscrites de G. Vodoz).

245. **Clambus** Fisch.

897. **C. minutus** Sturm.

Dans les détritiques rejetés par les inondations, très commun. — Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !, Budtz !); Aleria (de Caraffa !)

898. **C. punctulum** Beck.

Avec le précédent, plus rare. — Ajaccio (Budtz !); Biguglia (de Caraffa !).

899. **C. pubescens** Redt.

Aleria, un seul individu (de Caraffa !).

245. **Loricaster** Muls.

900. **L. testaceus** Muls. — *pumilus* Reitt., *Best. Tab.*, XII, p. 120; cf. *Ganglb., Kaef. Mitteleur.*, III, p. 261.

Dans les mousses, spécialement celles qui croissent sur les vieilles souches d'arbres. — Porto-Vecchio (*types* de *L. pumilus*, *ex parte*); Vizzavona; Zicavo (Dev. !).

CORYLOPHIDÆ

247. **Sacium** Le C.

901. **S. Damryi** Reitt. in *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1884, p. 58.

Corse, en nombre (Damry, *teste* Reitt., *loc. cit.*).

Aussi en Grèce (*teste* Reitt.)

248. **Arthrolips** Woll.

902. **A. obscurus** Sahlb.

Probablement sur les branches de hêtre tombées et recouvertes de mycelium. — Vizzavona (v. Varendorff!).

903. **A. aequalis** Woll. — *densatus* Reitt.

Plaines d'alluvions et voisinage de la mer. — Aleria ; Biguglia (de Caraffa!).

904. **A. piceus** Com.

Ajaccio (G. Schneider, Vodoz !); Aleria (de Caraffa!).

905. **A. humilis** Rosenh.

Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!).

906. **A. ferrugatus** Reitt. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, 1877, p. 150, et *L'Abeille*, 1878, p. 9.

Corse (coll. Kraatz, *sec.* Reitt., *loc. cit.*); Corse (Revelière!).

« Caucase ; Europe méridionale » (Cat. 1906).

249. **Sericoderus** Steph.

907. **S. lateralis** Gyllh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz, Budtz!); Vizzavona (Vodoz); environs de Bastia (de Caraffa!).

908. **S. Revelierei** Reitt. in *Deutsch. Ent. Zeitschr.*, 1878, p. 126. — *Chobauti* Reitt.

Plaines d'alluvions, dans les détritiques rejetés par les inondations. — Corse (Révelière, *types*; Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (O. Schneider, Budtz!); Aleria (de Caraffa!).

Provence, Italie, Dalmatie.

Obs. — Il m'est impossible de séparer de cette espèce le *S. Chobauti* Reitt., décrit sur des individus pris à Albaron (Bouches-du-Rhône) par le D^r Chobaut.

250. **Peltinus** Muls.

909. **P. velatus** Rey. — ? *alutaceus* Reitt. (décrit de Dalmatie).

Ajaccio (Vodoz!).

Obs. — L'individu que je possède d'Ajaccio est entièrement d'un brun marron, très visiblement alutacé et médiocrement brillant. Quatre individus d'Hyères, provenant des doubles de Rey, et deux autres pris par moi-même à Fréjus présentent exactement les mêmes caractères et répondent mieux à la description du *P. alutaceus* Reitt. qu'à celle du *velatus* Rey. Deux hypothèses se présentent à l'esprit : ou il existe en Provence deux *Peltinus* distincts et très voisins, ou l'espèce d'Hyères et celle de Dalmatie n'en forment en réalité qu'une seule ; cette dernière supposition est la plus admissible.

En revanche, le *P. Walkeri* Matth., dont je possède un individu pris par M. Dodero à Cagliari (Sardaigne), est une espèce bien distincte du *velatus*.

251. **Corylophus** Steph.

910. **C. sublaevipennis** Duv.

Prairies humides. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!, Budtz!); Folelli; Aleria (de Caraffa!).

252. **Moronillus** Duv.

911. **M. ruficollis** Duv.

Ajaccio (v. Budtz!).

Obs. — Le *Moronillus* d'Ajaccio est identique à celui qui est répandu dans tout le midi de la France. La faune française comprend une seconde espèce qui n'a encore été trouvée qu'à Vendres (Hérault) par M. Puel, et dont la détermination est encore douteuse.

253. **Orthoperus** Steph.

912. **O. Schneideri** Reitt. in *Wien. Ent. Zeitschr.*, 1902, p. 137.

Ajaccio (*O. Schneider*, *types*); Ajaccio, au Campo dell'Oro (Vodoz!).

Obs. — Petite espèce assez bien caractérisée par sa couleur constamment ferrugineuse avec la base des élytres rembrunie, et par la ponctuation de ceux-ci bien apparente, en séries irrégulières; je la trouve bien distincte de l'*O. pilosiusculus* Duv., qui abonde dans les terrains d'alluvions du midi de la France. — L'*O. Schneideri* n'est pas spécial à la Corse; j'en possède deux individus pris aux environs de Collioure par le D^r Normand.

SPHÆRIIDÆ

254. **Sphaerius** Waltl.

913. **S. acaroides** Waltl.

Corte, sur les atterrissements sablonneux du Tavignano (Champion).

TRICHOPTERYGIDÆ

255. **Ptenidium** Er.

914. **P. laevigatum** Er.

Vizzavona, dans un tronc d'arbre creux habité par un écureuil, un individu (Maindron !); grotte de Ponte Leccia, en nombre aux appâts (Budtz !).

Aussi en Sardaigne, dans le guano de chauves-souris au fond des grottes (Doderò !); pris dans les mêmes conditions en Carniole (D^r Flach); çà et là dans presque toute l'Europe.

915. **P. fuscicorne** Er.

Prairies marécageuses. — Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé !); Folelli (Leonhard !).

916. **P. pusillum** Gyllh. — *apicale* Er.

Commun. — Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Vodoz !, Budtz !); Bocognano (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

917. **P. punctatum** Gyllh.

Bocognano (Vodoz !).

918. **P. Reitteri** Flach.

Bocognano, un individu (Vodoz, coll. Dev. !).

Connu seulement de Dalmatie et du Caucase.

919. **P. nitidum** Heer.

v. *insulare* Flach in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1889, p. 499, et *Best. Tab.*, XVIII, p. 21.

Corse (*types de P. v. insulare, ex parte*) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé !) ; Aleria (de Caraffa !).

256. **Ptiliolum** Flach.

920. **P. Kunzei** Heer.

Dans les bouses à demi desséchées. — Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !).

921. **P. Spencei** Allib.

v. *meridionale* Flach.

Comme le précédent. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !) ; Ajaccio ; Bocognano (Vodoz !).

257. **Actidium** Math.

922. **A. Boudieri** Allib.

Ghisonaccia (Morel!).

Nice, en nombre dans les détritits mêlés de sable fin roulés par les crues du Var, avec les *Thinobius* et le *Sphaerius* ; çà et là en France, en Allemagne et en Autriche.

258. **Ptilium** Er.

923. **P. vexans** Flach in *Verh. k. k. Zool. bot. Ges. Wien.*, 1889, p. 54 ; tab. XII, fig. 1, B ; et *Best. Tab.*, XVIII, p. 26.

Corse (*types*) ; Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!).

Obs. — J'hésite à discuter la valeur de cette espèce, décrite par un monographe auquel on ne peut reprocher aucune tendance à la multiplication exagérée des espèces. Cependant, après examen d'un assez grand nombre d'individus, il me semble que le seul caractère positif qui sépare le *P. vexans* du *P. caesum* Er., répandu dans toute l'Europe méridionale jusqu'aux Iles Ioniennes et à la Grèce, consiste dans la longueur un peu plus grande des sillons latéraux du pronotum. Ce caractère varie dans d'assez fortes proportions,

parfois même d'un côté à l'autre du pronotum, et peut-être n'a-t-il pas l'importance que lui attribue M. Flach. Au surplus on ne trouve dans cette famille que très peu d'exemples d'espèces locales, et ce serait le seul Trichoptérygien endémique dans la faune corse.

924. **P. exaratum** Allib.

Bocognano (Vodoz !).

259. **Ptinella** Motsch.

925. **P. aptera** Guér.

Sous les écorces humides, principalement des pins.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio (Dieck).

Obs. — La race aptère et aveugle (*aptera* s. str.) et la race ailée et oculée (*ratibonensis* Gillm.) sont à peu près également représentées dans les chasses de Raymond.

260. **Astatopteryx** Perris.

926. **A. laticollis** Perris.

Dans les souches de pins habitées par le *Camponotus pubescens*.
— Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !).

France méridionale; Hongrie.

Obs. — Parmi les nombreux individus pris par Raymond il ne se trouve que des représentants de la forme aptère; avec eux sont préparés quelques exemplaires de la fourmi dont ils sont les commensaux.

261. **Actinopteryx** Matth.

927. **A. fucicola** Allib.

Plages du littoral, sous les fucus. — Ajaccio (Budtz !); Erbalunga (de Caraffa !).

262. **Nephanes** Thoms.

928. **N. Titan** Newm.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

263. **Trichopteryx** Kirb.

929. **T. grandicollis** Mannh.

Dans les bouses desséchées. — Ajaccio ; Bocognano (Vodoz!).

930. **T. atomaria** Deg.

Rare. — Ajaccio ; Bocognano (Vodoz!).

931. **T. intermedia** Gillm.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!) ; Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Aleria, etc.

932. **T. fascicularis** Herbst.

Moins commun. — Bocognano (Vodoz!).

933. **T. sericans** Heer.

Dans les bouses desséchées. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!) ; Ajaccio (Vodoz!).

HYDROSCAPHIDÆ

264. **Hydroscapha** Le C.

934. **H. gyrinoides** Aubé.

Ajaccio (Vodoz!).

Provence et Languedoc.

SCAPHIDIIDÆ

265. **Scaphosoma** Leach.

935. **S. agaricinum** L.

Ajaccio (Vodoz !, Budtz !).

Obs. — Chez l'individu pris par M. Budtz, la strie suturale se prolonge le long de la base de l'élytre presque jusqu'à l'épaule ; néanmoins, étant donné le reste de ses caractères, il m'est impossible d'y voir autre chose qu'un exemplaire anormal du *S. agaricinum*.

266. **Baeocera** Er.

936. **B. Devillei** Reitt. in *Wien. Ent. Zeit.*, 1899, p. 157.

Vizzavona, sur de vieilles souches de hêtre (Dev., *types*, coll. Reitter et Dev. !); Corse, deux individus (Révelière, coll. Dev. !).

Retrouvé par M. Pic dans les montagnes de la Kabylie.

937. **B. Schirmeri** Reitt.

Marécages, dans les roseaux. — Aleria, plusieurs individus (Leonhard !).

Décrit de Dalmatie et retrouvé à Lenkoran.

Obs. — Chez le *B. Devillei*, dont la taille est presque double de celle du *Schirmeri*, la strie suturale, au lieu de s'arrêter vers le milieu de la base, se prolonge en une ligne nettement tracée qui rejoint la strie marginale à l'épaule. Les deux espèces sont essentiellement distinctes et leur présence simultanée en Corse est un fait remarquable. En revanche, les différences qui séparent le *B. Devillei* du *B. nobilis* Reitt. (décrit de Sardaigne) sont assez légères et leur séparation pourrait bien n'être pas maintenue plus tard.

HISTERIDÆ

267. **Platysoma** Leach.

938. **P. oblongum** F.

Sous l'écorce du pin laricio et du pin maritime, où il fait la chasse aux larves de Scolytides. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Champion, Dev.!); Ghisonaccia (Leonhard!).

939. **P. elongatum** Ol.

Ghisonaccia, sous l'écorce du pin maritime (Leonhard!).

268. **Hister** L.

940. **H. major** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio, Vizzavona (Champion, Vodoz!); Aleria (de Caraffa!); Bonifacio (Roussel!); Ghisoni (Hardy!).

941. **H. inæqualis** Ol.

Ajaccio (Vodoz, notes manuscrites); Vizzavona (Champion).

942. **H. quadrimaculatus** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio, commun (Vodoz, notes manuscrites); arrondissement de Bastia (de Caraffa!); Vizzavona (Champion).

943. **H. pustulosus** Géné.

Observé par Révelière faisant la chasse aux chenilles d'*Agrotis* (cf. de Marseille, *L'Abeille*, 1881, *Nouvelles et faits divers*, p. 103).

— Corse (Raymond, coll. Léveillé !, Révélière !); Bocognano (Champion); environs de Bastia (de Caraffa !).

Aussi en Sardaigne (Géné, Dodero !) et en Sicile.

944. **H. helluo** Truqui.

Sur le feuillage des aunes, où il a observé par Révélière faisant la chasse aux larves de l'*Agelastica alni* (de Marseul, *loc. cit.*). — Porto-Vecchio, en nombre (Révélière !); Vizzavona (Maindron !).

Obs. — L'habitat spécial de l'*H. helluo* n'est pas particulier à la Corse; l'espèce a été retrouvée un peu partout daas les mêmes conditions par MM. Bauduer, v. Heyden, Sériziat (*cf.* Fauvel in *Rev. d'Ent.*, 1886, p. 188) et plus récemment par M. H. du Buysson et par moi-même.

945. **H. unicolor** L.

Vizzavona (Budtz !).

946. **H. cadaverinus** Hoffm.

Corse (Vodoz, notes manuscrites); Vizzavona (Champion); Monte d'Oro (Baizet !).

947. **H. stigmatosus** Mars.

Corse (Révélière !).

948. **H. purpurascens** Herbst.

Vizzavona (Champion); Aleria (de Caraffa !).

949. **H. sinuatus** Ill.

Corse (Vodoz, notes manuscrites); Vizzavona (Champion); Vivario (Budtz !); Aleria (de Caraffa !).

950. **H. lugubris** Truqui.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire; v. d. Hoop); Aleria (de Caraffa !).

951. **H. duodecimstriatus** Schrank.

Corse (v. d. Hoop); Aleria (de Caraffa!).

952. **H. bimaculatus** L. = v. *morio* J. Schmidt.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Budtz!); Brando (de Caraffa!).

Obs. — Le *type* et la v. *morio* se prennent en Corse ensemble et à peu près en égale proportion.

269. **Triballus** Er.

953. **T. minimus** Rossi.

Terrains d'alluvions sablonneuses à l'embouchure des fleuves côtiers. — Folelli, en nombre; Aleria (Leonhard!).

270. **Carcinops** Mars.

954. **C. minima** Aubé.

Comme le précédent; très commun. — Ajaccio, au Campo dell'Oro (O. Schneider, Budtz!); Aleria; Brando (de Caraffa!).

271. **Paromalus** Er.

955. **P. complanatus** Panz.

Sous les écorces des peupliers abattus. — Ajaccio (Vodoz!, Budtz!).

956. **P. parallelepipedus** Herbst.

Sous les écorces du pin laricio. — Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé!); Bocognano (Vodoz!); Vizzavona (Dev., Champion).

Revue d'Entomologie. — Juillet 1907.

13

paru en février 1908.

957. **P. flavicornis** Herbst.

Sous les écorces du pin laricio, plus rarement du hêtre. — Corse, rare (Raymond, coll. Lèveillé !), Vizzavona (Champion, Maindron !).

272. **Hetaerius** Er.

958. **H. ferrugineus** Ol.

Sous les pierres, avec des fourmis. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Budtz!).

273. **Gnathoncus** Duv.

959. **G. rotundatus** Kug. — *nannetensis* Mars.

Brando (de Caraffa!).

Obs. — Le seul individu que j'aie encore sous les yeux de cette espèce infiniment variable correspond en propre au *nannetensis* Mars. (strie suturale rudimentaire, ponctuation des élytres ne couvrant guère que la moitié postérieure).

274. **Saprinus** Er. (1)

960. **S. semipunctatus** F.

Sous les cadavres; commun. — Ajaccio (Champion, Vodoz !); environs de Bastia (de Caraffa!).

961. **S. furvus** Er.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Champion); Bastia (v. Varendorff); Bonifacio (Roussel!).

(1) Le *S. cruciatus* F., espèce d'Espagne et du Nord de l'Afrique, est cité par Fairmaire parmi les espèces rapportées de Corse par Lareynie; cette indication n'ayant été, ni confirmée, ni reproduite par aucun des auteurs qui ont traité des Hétérides, je ne la rappelle qu'à titre de renseignement.

962. **S. semistriatus** Scriba, — *nitidulus* Payk.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona Vivario, Bastia, Aleria, Porto-Vecchio et probablement toute la Corse.

963. **S. chalcites** Ill.

Ajaccio (Champion, Budtz !); environs de Bastia (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel!).

964. **S. aeneus** F.

Corse (Raymond, coll, Lèveillé !); Bocognano (Vodoz!).

965. **S. Perrisi** Mars. in *L'Abeille*, VIII, 1871, p. 415.

Porto-Vecchio (Révelière, *type*).

Espèce jusqu'ici spéciale à la Corse.

Obs. — L'unique individu de la collection de Marseul (conservée au Laboratoire d'Entomologie du Muséum) porte l'étiquette : « P. Vecchio Rév. 73 »; ce n'est donc pas le *type*, décrit en 1871, mais un second exemplaire retrouvé par Révelière postérieurement à cette date.

Le *S. Perrisi* se distingue de toutes les espèces européennes par les forts sillons marginaux du pygidium, caractère qui le rapproche d'un groupe d'espèces exotiques (*cf.* Marseul, *loc. cit.*).

966. **S. metallescens** Er,

Sables du littoral. — Corse (Raymond, coll, Lèveillé !); Aleria ; Brando (de Caraffa !); Ajaccio (Budtz !); Bonifacio (coll. de Marseul > Muséum de Paris!).

967. **S. aemulus** Illig. — *mediocris* Mars.

Aleria, un individu (Leonhard!).

Portugal (*type d'aemulus* Ill.); Landes; Pyrénées (Pandellé); Arcachon (coll. de Marseul !); Languedoc (Marquet); Var. : Cogolin !; Sicile (v. Rottenberg).

968. **S. rubripes** Er. — *rufipes* Mars.

Bonifacio, un individu (Roussel !).

v. *corsicus*. — *S. corsicus* Mars., *Mon. Hist.*, in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1855, p. 683.

Corse (coll. Reiche, *types* de *S. corsicus*) ; Bonifacio (Révelière, coll. de Marseille !) ; Ajaccio (Vodoz) ; Aleria (Leonhard !).

Obs. — L'individu pris par le lieutenant Roussel à Bonifacio est un véritable *rubripes*, à strie suturale bien tracée et reliée en avant à la 4^e dorsale ; après l'avoir collationné au Muséum avec les *corsicus* pris par Révelière dans la même localité, il m'est impossible de maintenir ce dernier comme espèce propre : les deux insectes sont absolument identiques, sauf en ce qui concerne la strie suturale, dont les variations n'ont pas de valeur spécifique dans le genre *Saprinus*.

969. **S. conjungens** Payk.

Arrondissement de Bastia (de Caraffa !)

970. **S. Pelleti** Mars.

Porto-Vecchio (Révelière, coll. de Marseille !) ; Folelli (Leonhard !) ; environs de Bastia (de Caraffa !).

France méridionale, surtout dans le Languedoc ; au nord, jusqu'au cours supérieur de l'Allier (D^r Auzat !).

971. **S. apricarius** Er.

Sables maritimes. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé !) ; Ajaccio, au Campo dell'Oro (O. Schneider, Budtz !) ; Bastia (v. Varendorff).

972. **S. crassipes** Er.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !).

973. **S. dimidiatus** Ill.

Sables maritimes. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé !) ; Ajaccio (Vodoz !) ; Aleria (de Caraffa !).

275. *Teretrius* Er.

974. *T. parasita* Mars.

Observé par Révelière ainsi que sa larve dans les sarments de vigne, en compagnie du *Sinoxylum sexdentatum* Ol., dont il est assurément parasite (cf. Perris, *Larves de Coléoptères*, p. 23). — Porto-Vecchio (Révelière, coll. de Marseul > Muséum de Paris!).

Obs. — C'est au *T. parasita*, et non au *T. picipes* F., qu'il faut rapporter la larve décrite par Perris et les détails biologiques donnés par le même auteur. Le *T. parasita* se retrouve également en Sardaigne. En Algérie il a été découvert par Leprieur dans les galeries creusées par le *Micrapate xyloperthoides* Duv. dans la partie ligneuse des tiges de l'*Arundo donax*. Les divergences qui existent entre les descriptions des larves de *Teretrius* données respectivement par Leprieur et par Perris ont été signalées par Ganglbauer (*Käf. Mitteleur.*, III, p. 396). Ses observations ont d'autant plus de portée qu'il s'agit de la même espèce, ainsi que je m'en suis assuré en comparant les exemplaires originaux dans la collection de Marseul.

276. *Plegaderus* Er.

975. *P. saucius* Er.

Sous l'écorce des troncs abattus du pin laricio. — Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Champion).

976. *P. sanatus* Truqui.

Comme le précédent. — Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Champion, Dev. !); Bocognano (Vodoz!); montagnes au-dessus de Porto-Vecchio (Dieck).

Chypre; Grèce; Dalmatie; Provence. — Également cité des Baléares par Estelrich, mais probablement par erreur. Mon ami P. de Peyerimhoff a rapporté de Majorque non le *sanatus*, mais une race locale de l'*Otti* Mars.

277. **Eubrachium** Woll.

977. **E. pusillum** Rossi.

Sous les écorces secondaires du chêne-liège (en Provence). — Corse (*teste* de Marseul, *Catal.*, p. 182); Ajaccio (Budtz!).

278. **Abraeus** Leach.

978. **A. globulus** Creutz.

En général dans les bouses. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Budtz!); Lucciana; Aleria (de Caraffa!).

979. **A. globosus** Hoffm.

Dans les vieilles souches et les troncs creux de hêtre. — Vizzavona (Maindron!, Budtz!); Zicavo (Dev.!).

279. **Acritus** Le C.

980. **A. punctum** Aubé.

Sables maritimes, sous les fucus. — Ajaccio, au Campo dell' Oro (O. Schneider, Vodoz!, Budtz!).

981. **A. homœopathicus** Woll. — *rhenanus* Fuss.

Vizzavona, un individu (Budtz!).

982. **A. nigricornis** Hoffm.

Très commun : Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!); Aleria; Brando (de Caraffa!).

983. **A. atomarius** Aubé.

Corse (*teste* Reitter, *Catal.*, ed. 1906, p. 270).

Sardaigne (Dodero); Tunisie (D^r Normand!); Europe moyenne.

HYDROPHILIDÆ

280. *Helophorus* Fabr.

984. *H. rufipes* Bosc. — *rugosus* Ol.

Terrains sablonneux, au pied des plantes. — Ajaccio (Vodoz !, Guglielmi !); Porto-Vecchio (Dieck).

Irlande; Angleterre; presque toute la France; péninsule Ibérique; Barbarie; Sicile; Sardaigne; Italie; Dalmatie.

Obs. — La larve de cette espèce (ou peut être celle de la suivante, alors inconnue) a été observée par Perris dans les tiges de *Brassica*, où elle poursuit les larves de *Psylliodes*; j'ai observé l'insecte parfait dans les mêmes conditions dans la banlieue parisienne. au collet des touffes de *Diploaxis tenuifolia*. Sur les falaises du Croisic, l'*H. rufipes* abonde sous une maigre végétation où domine le *Trifolium repens*, et vit probablement au dépens des larves des innombrables *Sitones* qui attaquent cette plante.

985. *H. porculus* Bed.

Comme le précédent. — Ajaccio (Vodoz !); Folelli (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !).

Dispersion analogue à celle de l'espèce précédente (de l'Écosse à l'Italie méridionale et la Tunisie).

Obs. — Vit également au collet de diverses plantes, principalement des Crucifères; à l'île de Jersey, je l'ai capturé en nombre dans le sable, au pied des touffes de *Cakile maritima* attaqués par le *Psylliodes marcida*.

986. *H. alternans* Génè. — *intermedius* Muls.

Eaux stagnantes tièdes et herbeuses, fossés, bassins des ruisselets. — Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Dieck).

Irlande; Sud de l'Angleterre, au moins jusqu'à Ipswich (Newbery !); France occidentale et méridionale; péninsule Ibérique; bassin de la Méditerranée jusqu'en Tunisie et jusqu'en Grèce.

987. **H. aquaticus** L.

v. *Milleri* Ganglb. — *H. Milleri* Kuw.

Eaux stagnantes. — Ajaccio (Vodoz !); Aleria (Leonhard !, de Caraffa !).

La même race se prend en Provence, en Sardaigne, en Algérie (*brevipilis* Guill.) et probablement dans tout le bassin méditerranéen.

988. **H. glacialis** Villa

v. *insularis*. — *H. insularis* ♂ Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 204.

Abondant dans les lacs alpins et dans les eaux de fonte de neige; descend le long des torrents jusqu'au dessous de 1.000 mètres d'altitude. — Sommet du Monte d'Oro (Bellier, *types d'insularie* Reiche); Monte Renoso (Révelière, v. Varendorff, Leonhard !); Monte Rotondo (Raymond !); forêt de Vizzavona (Dev. !, Vodoz!).

Obs. — Race à peine distincte de l'*H. glacialis s. str.*, qu'elle remplace en Corse; les points des stries sont en moyenne un peu plus faibles, et surtout les séries de points des intervalles sont plus visibles. L'*H. glacialis* se trouve dans l'Europe boréale et dans les massifs montagneux élevés; il manque en Écosse et en Auvergne.

989. **H. puncticollis** Rey, *Palpicornes*, II^e édition, p. 174, note; Kuw., *Best. Tab.*, XX, p. 54. — *corsicanus* Kuw. in *Wien. Ent. Zeit.*, 1886, p. 310, et *Best. Tab.*, XX, p. 54. — *insularis*. ♀ Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 204.

Comme le précédent et souvent avec lui; en général abondant. — Sommet du Monte d'Oro (Bellier); Monte Renoso (Révelière, v. Varendorff !, Leonhard !); Monte Rotondo (coll. Rey !); lac de Nino près Albertacce (Raymond, coll. Léveillé !).

Espèce remarquable et spéciale aux hautes montagnes de la Corse.

Obs. — L'examen des anciennes collections m'a permis de trouver l'explication du singulier dimorphisme sexuel que Reiche attribue à

son *H. insularis*; la ♀ à élytres non ensellées et à pattes plus claires n'est autre chose que le *puncticollis* Rey.

990. **H. viridicollis** Steph. — *aeneipennis* Thoms., Bed. — *obscurus* Rey.

v. *subarcuatus* Rey, *Palp.*, 2^e éd., p. 178. — *puncticollis* Baudi *in litt.*

Eaux douces; plaine et montagne — Corse (*teste* Rey); Ajaccio, Vizzavona, Vivario, Corte, Aleria, Porto-Vecchio, etc., et probablement toute la Corse, commun. — Sardaigne: Oristano, Laconi, Capoterra, etc. (Dodero!).

Obs. — La v. *subarcuatus* Rey constitue la race insulaire du protéique *viridicollis*, si répandu dans toute la région paléarctique; elle est caractérisée à la fois par l'enfoncement fovéiforme du sillon médian du pronotum et par les reliefs thoraciques ponctués au lieu d'être granulés.

991. **H. Mulsanti** Rye. — *dorsalis* Muls., Rey, Ganglb.

Eaux saumâtres. — Ajaccio (Vodoz!); Aleria, très abondant (Leonhard!).

Côtes d'Irlande, d'Angleterre, de France et du bassin de la Méditerranée.

992. **H. griseus** Herbst, Ganglb. — *discrepans* Rey.

Corse (*teste* Rey); Ajaccio, en nombre (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

Obs. — Petite espèce parfois difficile à séparer de l'*affinis* Marsh., avec lequel elle est souvent confondue dans les collections.

281. **Hydrochus** Leach.

993. **H. carinatus** Germ.

Folleli, en criblant des feuilles décomposées et très humides, trois individus (Léonhard!); Ajaccio, un individu (Budtz!).

Europe septentrionale et moyenne, y compris la plaine du Pô, mais à l'exclusion des parties chaudes du Midi de la France.

Obs. — La capture de cette espèce en Corse est très remarquable ; elle est à rapprocher de la présence dans l'île d'autres espèces palustres en dehors de leur zone normale de dispersion. (*Agonum Krynickii*, *Pterostichus minor*, *Badister sodalis*, *Gyrinus Suffriani*, *Lesteva Heeri*, etc.).

994. **H. grandicollis** Kiesw. — *impressus* Rey.

Dans les ruisseaux. — Corse (*teste* Rey) ; Ajaccio ; Vizzavona (Vodoz !) ; Corte (Révelière !).

Provence, Vivarais, Roussillon ; Espagne, Baléares, Sardaigne, Italie, Dalmatie, Grèce.

Obs. — On trouve en Corse, en même temps que des individus très caractérisés du *grandicollis*, de petits individus étroits, dont les palpes sont presque entièrement foncés et qui se rapprochent infiniment du *nitidicollis* Muls. Ce dernier habite le Devonshire (Ph. de la Garde !), le Cotentin, la Bretagne, le Centre et le Midi de la France ; la séparation de ces deux espèces est fondée sur des caractères bien peu constants et ne sera peut-être pas maintenue dans l'avenir.

995. **H. angustatus** Germ.

Eaux stagnantes. — Commun à Ajaccio, Aleria, Porto-Vecchio, etc.

Zônes tempérées et chaudes de la région paléarctique.

281. **Ochthebius** Leach.

996. **O. gibbosus** Germ.

Torrents de la région montagneuse. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !) ; Bocognano ; Vizzavona (Vodoz !).

Régions accidentées de l'Europe moyenne et montagnes de l'Europe méridionale ; manque dans les Iles Britanniques.

997. **O. exaratus** Muls.

Mares d'infiltration à fond de sable. — Ajaccio, commun (Vodoz !) ; Porto-Vecchio (Révelière !) ; Vivario (Budtz !).

Angleterre, extrêmement rare (Power !) ; répandu dans presque toute la France, surtout dans le Centre et le Midi, et dans tout le bassin occidental de la Méditerranée.

Obs. — L'*O. exaratus* est remplacé dans l'Europe centrale et orientale par l'*O. narentinus* Reitt., qui en est très voisin ; il serait intéressant de préciser leur aire de dispersion à chacun et d'observer si elles ont une partie commune.

998. *O. impressicollis* Lap.

Eaux stagnantes ou bassins formés par les ruisseaux ; souvent dans les eaux saumâtres ou simplement voisines de la mer. — Ajaccio, très commun (Vodoz !); Vivario (Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière !).

Côtes de la Manche en France et en Angleterre ; littoral de l'Océan et plaines du Midi de la France ; péninsule Ibérique ; tout le bassin de la Méditerranée.

Obs. — Cette espèce, bien que variable, se prête mal à la division en races bien définies, et les variétés déjà décrites (*imperfectus* Kuw., *breviusculus* Kuw., etc.) n'ont à peu près aucune valeur.

999. *O. montanus* Friv.

v. *corsicus* Dev., *nom. nov.* — *O. torrentum* Rey, *Palpic.*, II^e édition, p. 231 (*nec* Coye).

Région montagneuse, surtout dans les petits torrents sous bois ; assez commun. — Corse (*types de torrentum* Rey !); Corte ; forêt de l'Ospedale (Révelière !); f. de Vizzavona (Dev !, Vodoz !, Budtz !).

Race spéciale aux montagnes de la Corse ; l'indication : « Marseille, coll. Pandellé » donnée par Rey est certainement le résultat d'une confusion et manque de toute vraisemblance.

Obs. — En lisant attentivement la description originale de l'*O. torrentum* (*sic*) Coye, décrit de Kab-Elias (Syrie) in *L'Abeille*, VI, p. 370, on se convainc aisément que Rey a fait erreur en lui rapportant l'*Ochthebius* des montagnes de la Corse. J'ai d'ailleurs retrouvé dans la collection de Marseul un des exemplaires typiques de Coye, répondant bien à sa description : ce n'est autre chose que le *bicolor* Germ.

Quant à l'insecte de Corse, c'est une des races principales d'une espèce actuellement dissociée, dont les chaînons sont à ma connaissance les suivants :

O. montanus montanus (Hongrie méridionale, Serbie, Bosnie, Herzégowine);

O. montanus Barnevillei (Pyrénées centrales et orientales, Espagne centrale).

O. montanus opacus (Alpes de Lantosque, Piémont, Apennin ligure et toscan);

O. montanus corsicus (Corse);

O. monianus Bonnairei (Atlas algérien).

Cette énumération est certainement incomplète, et je présume qu'il y aura lieu d'y ajouter d'autres formes du même groupe, telles que les *O. Heydeni* Kuw., *subopacus* Reitt., etc., qui me sont inconnues en nature.

C'est de la forme italienne (*montanus opacus*) que l'*O. montanus corsicus* se rapproche le plus; il en diffère par le pronotum moins densément ponctué, l'ensellement des élytres plus profond et les lignes de points moins irrégulières; ses mœurs sont aussi plus nettement aquatiques.

1000. **O. impressus** Marsh. — *pygmaeus* Payk.

Eaux douces stagnantes et herbeuses. — Ajaccio (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!); Porto-Vecchio (Révelière!).

Région paléarctique.

1001. **O. punctatus** Steph. — *ptlosus* Waltl. (veris.).

Surtout dans les eaux saumâtres. — Aleria (Leonhard!); Corse (Révelière!).

Côtes d'Irlande, d'Angleterre, de France, lacs salés de la Hongrie et bassin de la Méditerranée, au moins jusqu'au Sinaï (de Peyerimhoff!).

Obs. — Les individus d'Aleria sont de vrais *punctatus* absolument identiques à ceux du Midi de la France. Par contre un individu pris par Révelière et provenant des doubles de Rey, où il portait l'étiquette « *pilosus* », offre une ponctuation d'élytres bien plus profonde et un peu moins confuse. J'aurais été tenté de les maintenir séparés, si, dans une petite série prise à Santadi (Sardaigne) par M. Dodero, je ne trouvais de telles variations sous ce rapport qu'il m'est impossible d'apprécier où s'arrêterait le *punctatus* et où commencerait le *pilosus*.

1002. **O. marinus** Payk.

v. *validipennis* Lap. — *meridionalis* Rey.

Eaux saumâtres. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

L'espèce dans presque toute l'Europe ; la v. *pallidipennis* dans le bassin de la Méditerranée.

1003. **O. viridis** Peyr.

v. *fallaciosus* Ganglb. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1901, p. 321.

Corse (types de *viridis fallaciosus*, *ex parte*) ; Ajaccio (Vodoz !) ; Aleria (de Caraffa !, Leonhard !) ; Porto-Vecchio (Révelière !).

La v. *fallaciosus*, décrite de Dalmatie, d'Italie et de Corse, se trouve également dans toute la France méditerranéenne, à l'exclusion du *viridis s. str.* ; ce dernier existe à ma connaissance en Angleterre (Newbery !), dans le Centre et l'Ouest de la France, en Espagne, en Autriche et en Hongrie ; il y aurait lieu de vérifier si c'est bien l'insecte décrit de Caramanie par Peyron.

1004. **O. Lejolisi** Muls. et Rey

v. *subinteger*, — *O. subinteger* Muls. et Rey.

Rochers maritimes. dans les flaques d'eau salée. — Ajaccio (Vodoz!).

Extrémités sud-ouest de l'Irlande et de l'Angleterre, îles Anglo-Normandes, parties rocheuses du littoral français de Barfleur à Noirmoutiers (*Lejolisi s. str.*) ; côtes rocheuses du Roussillon, du Languedoc et de la Provence ; aussi en Italie, Corse, Sardaigne, Sicile, Algérie et Dalmatie (v. *subinteger*).

1005. **O. quadricollis** Muls. — *submersus* Chevrol. in *Rev. Zool.*, 1861, p. 208.

Comme le précédent. — Bastia (Dev. !) ; Ajaccio (Vodoz!).

Bassin occidental de la Méditerranée.

282. **Hydraena** Kug.

1006. **H. subacuminata** Rey, *Palpicornes*, II^e édit, p. 268, note.

Ruisseaux de la région montagneuse, à la partie inférieure des pierres immergées ou dans le gravier. — Corse (Révelière, *types* de Rey !); Bocognano (Vodoz !); Vizzavona (Dev.!, Vodoz !).

Aussi en Sardaigne: Santadi (Dodero!). — Spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — C'est à l'*H. subacuminata* qu'il faut sans nul doute rapporter tous les *H. carbonaria* indiqués de Corse et de Sardaigne.

1007. **H. subsequens** Rey, *ibid.*, p. 281, note,

Plaines et montagnes, ruisseaux et fossés; répandue et pas bien rare. — Corse, notamment à Corte (Révelière, *types* de Rey !); Ajaccio; Villanova (Vodoz !); Vizzavona (Dev. !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !); Folelli (Leonhard !).

Aussi en Sardaigne: Domus-Novas (Dodero!) et à Majorque (de Peyerimhoff !); à peine distinct du *subdeficiens* (*sensu* Ganglb.) dont il n'est probablement qu'une race locale. J'ai vu ce dernier des localités suivantes: Apennin ligure, Sicile, Dalmatie, Zante, Corfou, mais pas encore de la région lyonnaise, d'où Rey a décrit son *H. subdeficiens*.

1008. **H. Vodozi**, *n. sp.* (1).

(1) **H.** (*H. s. str.*) **Vodozi**, *n. sp.* — *H. angustatae* Sturm valde similis. *Elongata, nitida, nigropicea, immaturis plus minusve ferrugineis, palpis, antennis pedibusque rufotestaceis. Caput (vitta laterali excepta) laeve, nitidum, clypeo fere impunctato, fronte mediocriter ac sparse punctata; palporum maxillarum articulus ultimus penultimo circiter dimidio longior. Pronotum leviter transversum, lateribus obtuse angulatis, antice posticeque crebre et profunde, in medio subtiliter remoteque punctatum. Elytra tenuiter ac regulariter lineato-punctata.* — Long., 4,7-4,9 mill.

♂. — *Palpi simplices; femora omnia leviter incrassata; tibiae intermediae intus leviter dilatatae, ante apicem subtilissime crenulatae; tibiae posticae in tertia parte ante apicem intus denticulo robusto obtuso armatae; coleoptera simul anguste truncata.*

♀. — *Pedes omnino simplices; coleoptera postice integra.*

Habitat in montibus Corsicae.

Cette espèce a la taille et la forme générale de l'*angustata*; elle s'en distingue facilement par les lignes ponctuées des élytres parfaitement régulières et par l'armature des tibias postérieurs du ♂. Ces derniers caractères la rapprochent de l'*H. longior* Rey, à laquelle j'ai songé autrefois à la rapporter (*L'Echange*, 1902, p. 77); mais celle-ci, d'une extrémité à l'autre de son aire de dispersion très étendue, se maintient trop constante pour admettre de pareilles variations. L'*H. Vodozi* est en réalité plus voisine encore de l'*H. spinipes* Baudi, de l'Italie péninsulaire, dont le ♂ est si facilement reconnaissable à ses palpes angulés et à la grosse dent spiniforme des tibias postérieurs.

Région montagneuse, dans le gravier des petits torrents. — Entre Vizzavona et Vivario, dans le Vecchio (Dev., septembre 1898, *types!*); Vizzavona (Bickhardt!); Bocognano (Vodoz!); Corse, un individu (Raymond, coll. Lèveillé!).

1009. **H. evanescens** Rey in *Rev. d'Ent.*, 1884, p. 270, et *Palpicornes*, 2^e éd., p. 291.

Comme le précédent et avec lui.

Corse (Révelière, *types*); Bocognano, en nombre (Vodoz!); Vizzavona (Dev.!).

Aussi en Sardaigne (coll. Dodero).

Obs. — C'est à tort que le *Catalogus* (ed. 1906) rattache cette espèce à l'*H. monticola* Rey, décrit des Alpes de Fribourg et difficile à interpréter d'une manière satisfaisante. La véritable place de l'*H. evanescens* est à la suite de l'*H. italica* Ganglb. dont l'une des races (*italica-discreta* Ganglb.) se rapproche de très près.

1010. **H. reflexa** Rey in *Rev. d'Entom.*, 1884, p. 271.

Corse (coll. Pandellé, *types*); Vizzavona, dans les ruisseaux de la forêt, assez rare; Bocognano (Vodoz!).

Espèce spéciale à la Corse.

283. **Berosus** Leach.

1011. **B. signaticollis** Charp. — *corsicus* Desbr. in *L'Abeille*, VII, p. 97.

Eaux stagnantes. — Ajaccio (Koziorowicz, *types* de *B. corsicus*); Ajaccio; Bocognano (Vodoz!); Folelli (Leonhard!); Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé!).

Europe (sauf l'extrême Nord) et bassin de la Méditerranée.

Obs. — Ainsi que l'ont reconnu Rey (*Palpic.*, p. 137) et Bedel (*Fn. B. Seine*, I, p. 325), le *B. corsicus* est à peine une légère variété du *B. signaticollis*; en dépit de ce qu'en dit Kuwert (*Best.-Tab.*, XIX, p. 117), la structure du métasternum et celle du 5^e sternite ♂ ne diffèrent en rien de celles des mêmes organes chez le *signaticollis*.

1012. **B. affinis** Brullé.

Marécages littoraux, surtout dans les eaux claires à fond de sable ou de gravier.

Ajaccio, Porto-Vecchio, Aleria, Borgo, Folelli, Biguglia et probablement partout sur le littoral de la Corse.

Europe occidentale (y compris le Sud de l'Angleterre); bassin de la Méditerranée.

284. **Hydrous** Dahl.

Hydrophilus auct., olim.

1013. **H. piceus** L.

Ajaccio, assez rare (Vodoz !)

Europe (sauf l'extrême Nord); Basse-Egypte; Asie occidentale.

1014. **H. pistaceus** Lap.

Bonifacio, plusieurs individus (Roussel !)

Sardaigne; Midi et Sud-Ouest de la France jusqu'au département de la Vendée; Piémont, et tout le bassin occidental de la Méditerranée.

Obs. — L'existence simultanée en Corse de deux espèces de grands Hydrophiles mérite d'attirer l'attention. Il en serait de même aux Baléares d'après le Catalogue Estelrich et Moraguez.

258. **Hydrophilus** Deg.

Hydrous Brullé, *auct.*

1015. **H. caraboides** L.

Etangs et mares riches en végétation; assez commun. — Corse (Raymond, coll. Léveillé); Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa!, Leonhard !).

Presque toute la région paléarctique.

286. **Limnoxenus** Rey.

1016. **L. oblongus** Herbst.

Mares et fossés herbeux. — Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

Europe moyenne et méridionale, à partir de l'Irlande et de la Prusse; bassin de la Méditerranée.

287. **Hydrobius** Leach.

1017. **H. convexus** Brullé.

Comme le précédent, et surtout sur le littoral. — Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

France occidentale jusqu'à Morlaix; bassin de la Méditerranée.

1018. **H. fuscipes** L.

Rare. — Corse, un seul individu (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (Leonhard !).

Toute la région paléarctique; Amérique du Nord.

288. **Anacaena** Thoms.

1019. **A. globulus** Payk.

Ruisseaux. — Villanova; Ucciani (Vodoz !).

Presque toute la région paléarctique.

1020. **A. limbata** F.

v. *nitida* Heer. — Gangl., IV, p. 240. — *Hydrobius ovatus* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 283.

Eaux stagnantes surtout. — Corse (Bellier, types d'*H. ovatus* Reiche); d'ailleurs commun partout dans l'île.

Presque toute la région paléarctique.

Obs. — Outre cette variété, j'ai eu sous les yeux une petite série de *P. A. limbata s. str. (ambigua* Rey), prise à Folelli par M. Leonhard; cette race, par sa coloration constante, sa ponctuation plus profonde et sa préférence pour les eaux froides et les terrains boisés, donne assez bien l'impression d'une espèce distincte.

1021. **A. bipustulata** Marsh.

Dans les ruisseaux. — Villanova (Vodoz!).

Europe occidentale et méridionale; bassin de la Méditerranée.

289. **Paracymus** Thoms.

1022. **P. scutellaris** Rosenh. — *nigroaeneus* J. Sahlb.

Aleria, rare (Leonhard!).

Côte occidentale de la Finlande; Iles-Britanniques; France occidentale et centrale; Pyrénées; Espagne; Algérie; Sicile; Sardaigne.

290. **Philydrus** Sol.

1023. **P. melanocephalus** Ol. — *bicolor* Payk.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

Presque toute l'Europe; Algérie.

1024. **P. minutus** F.

Etangs et fossés herbeux. — Aleria (de Caraffa!); Porto-Vecchio (Révelière!).

Presque toute la région paléarctique.

1025. **P. quadripunctatus** Herbst. — *melanocephalus* F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

Presque toute la région paléarctique.

1026. **P. halophilus** Bed.

Eaux saumâtres. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

Europe occidentale et bassin de la Méditerranée.

291. **Cymbiodyta** Bed.

1027. **C. marginellus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !)

Europe septentrionale et moyenne; Camargue et Languedoc.

292. **Helochares** Muls.

1028. **H. lividus** Forst., Ganglb. — *dilutus* Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria (Leonhard !).

Europe occidentale et méridionale; bassin de la Méditerranée.

293. **Laccobius** Er.

1029. **L. sinuatus** Motsch. — Ganglb., *Käf. Mitteleur.*, IV, p. 253.

Mares et ruisseaux à fond de sable ou de gravier. — Ajaccio, Vizzavona, Vivario, Aleria, Porto-Vecchio, Bastia, Brando, Prunelli, etc. ; commun.

Angleterre; Europe moyenne et méridionale et bassin de la Méditerranée jusqu'au Sinaï (de Peyerimhoff !).

1030. **L. scutellaris** Motsch. — Ganglb., *loc. cit.* — v. *laevis* Gerh. in *Ent. Zeitschr. Bresl.*, 1877, p. 20.

Corse (*types de laevis* Gerh.) ; Ajaccio (Dev. !); Vivario (Budtz !).

Europe moyenne et méridionale.

Obs. — Le *L. cupreus* Rey (*Revue d'Entom.*, 1884, p. 267), décrit de Bastelica (Révelière), n'est très probablement qu'une belle variété de cette espèce ou de la précédente. Une variété analogue du *L. nigriceps* Thoms. existe en Angleterre, d'où elle m'a été communiquée par MM. Newbery et Champion.

1031. **L. Revelierei** Perris in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1864, p. 278.

Lagunes littorales, dans les bassins d'eau claire à fond de sable fin. — Corse (*types*); Ajaccio au Campo dell' Oro (Dev. !, etc.); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière !).

Sardaigne : Oristano (Dodero !); Sicile : Catane (v. Rottenberg); Algérie : Philippeville (Théry !); Maroc; Espagne.

1032. **L. alternus** Motsch.

v. *nigritus* Rottenb. in *Berl. Ent. Zeitschr.*, 1874, p. 321. — *sardeus* Rey (*non* Baudi).

Corse (*types de nigritus*); Corse, en nombre (Raymond; coll. Léveillé !); Aleria, assez rare (de Caraffa !).

Les individus à élytres obscurcis (*nigritus*) paraissent spéciaux à la Corse; l'espèce, dans son ensemble, habite les parties montagneuses de l'Europe moyenne et méridionale.

Obs. — On trouve en Sardaigne et on découvrira peut-être en Corse le *L. gracilis* v. *sardeus* Baudi, qui est au *gracilis* s. str. ce que le *nigritus* est à l'*alternus*.

1033. **L. pallidus** Muls.

v. *femoralis* Rey, *Palpicornes*, II^e éd., p. 86.

Comme le *Revelierei* et souvent avec lui. — Ajaccio au Campo dell' Oro (Révelière ! O. Schneider, etc.); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière !).

Aussi en Sardaigne : Oristano (Dodero !). — Dans son ensemble, le *L. pallidus* habite également le Centre et le Midi de la France jusqu'à Paris, la Péninsule Ibérique et l'Algérie : Tafraïa (Théry !, Mékla (Carret !), etc. Les individus africains ne présentent pas la tendance au mélanisme qui caractérise ceux de la faune corso-sarde.

294. **Hemisphaera** Pand.

1034. **H. seriatopunctata** Perris in *L'Abeille*. XIII, 1875, p. 2. — *infima* Pand., 1876.

Lit des torrents, dans les petites poches d'eau à fond de sable. — Corte (Révelière, type d'*Hydrobius seriatopunctatus* Perris); Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Bocognano (Champion).

Sardaigne : Oristano, Terranova, Santadi, Cagliari (Dodero!); Espagne centrale; Algérie : Oued Azoughar près Bouïra (de Peyerimhoff!).

295. **Chaetarthria** Steph.

1035. **C. seminulum** Herbst.

Vizzavona (Vodoz!)

Presque toute la région paléarctique.

296. **Limnobiis** Leach.

1036. **L. furcatus** Baudi.

Fossés et marais. — Aleria; Biguglia (de Caraffa!); Ajaccio (Vodoz!)

Presque toute la France; bassin de la Méditerranée occidentale, y compris l'Algérie.

1037. **L. mucronatus** Baudi.

Vizzavona, dans les petits torrents, assez commun (Vodoz!, Dev.); Vivario (Budtz!); Corte (Champion!).

Sardaigne (Dodero!, Solari!); Apennin (teste Baudi).

Obs. — Le *L. Bonnairei* Guill., d'Algérie, se rapproche énormément du *mucronatus*, notamment en ce qui concerne les caractères abdominaux du ♂; chez l'espèce algérienne, les ♀ sont près de moitié plus petites que les ♂, alors que chez le *mucronatus* la différence est peu marquée.

1038. **L. oblongus** Rey.

Dans les petites flaques d'eau claire, à fond de sable. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio, au Campo dell' Oro (Dev. !, Vodoz!).

France méridionale, Sardaigne, Espagne, Algérie.

Obs. — Il est possible que la *L. oblongus*, très bien décrit par Rey, soit le même insecte que le *L. evanescens* Kiesw., comme l'indique le *Catalogus* (ed. 1906). Ce dernier est décrit de Cordoue, et l'*oblongus* existe en effet en Espagne. Mais la description de l'*evanescens* est si laconique qu'elle peut s'appliquer à toutes les petites espèces de *Limnobi*us et même à un *Hydroscapha*.

1039. **L. myrmidon** Rey. — *perparvulus* Rey, *Palpicornes*, p. 122, note. — *subglaber* Rey, *ibid.*

Comme le précédent. — Corte (Révelière, *types* de *perparvulus* et *subglaber*); Bocognano (Champion!).

Obs. — Très semblable au précédent, mais très facile à distinguer par l'absence du rebord sutural postérieur des élytres. — Décrit des environs de Tarbes, le *L. myrmidon* se retrouve à ma connaissance dans les Alpes-Maritimes, le Var, l'Ardèche, l'Hérault, le Beaujolais (*punctillatus* Rey, *veris.*); enfin je l'ai repris tout récemment en nombre dans les sables du Cher et de l'Allier. Il ne paraît pas avoir encore été signalé hors de France.

297. **Cœlostoma** Brull.

Cyclonotum Er.

1040. **C. hispanicum** Küst.

Bord des eaux. — Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!); Piedicroce (Maindron!); arrondissement de Bastia (de Caraffa!),

Suisse (1), France centrale et méridionale, Espagne, Sardaigne, Sicile, Barbarie.

(1) Collection Guillebeau, d'après Rey, *Palpic*, p. 305. Guillebeau a séjourné en Suisse à Laupen (canton de Fribourg) et à Loèche (Valais); c'est très probablement dans cette dernière localité qu'il a pris le *C. hispanicum*.

298. **Sphaeridium** F.

1041. **S. scarabaeoides** L. — v. *quadrinaculatum* Küst.

Dans les bouses fraîches. — Toute la Corse, y compris la haute montagne ; la v. *quadrinaculatum* Küst. constitue un cas de mélanisme intéressant et aussi fréquent que le *type*.

Presque toute la région paléarctique.

1042. **S. bipustulatum** Fabr.

Comme le précédent et avec lui ; peut-être même plus commun en Corse.

Réglon paléarctique.

299. **Cercyon** Leach.,

1043. **C. arenarius** Rey.

Plages maritimes, sous les fucus. — Ajaccio (Dev.!).

Bassin de la Méditerranée ; Madère.

1044. **C. haemorrhoidalis** F. — v. *erythropterus* Muls.

Bouses et fumiers. — Très commun en Corse et probablement répandu partout dans l'île.

Région paléarctique ; Amérique du Nord.

1045. **C. quisquilius** L.

Ajaccio (Vodoz !) ; Aleria (de Caraffa !, Leonhard!).

Région paléarctique ; Amérique du Nord (Etats de l'Ouest).

1046. **C. pygmaeus** Ill.

Très commun à Ajaccio (Vodoz !, Budtz!).

Région paléarctique ; Amérique du Nord.

1047. **C. nigriceps** Marsh. — *centrimaculatus* Sturm.

Brando ; Aleria (de Caraffa !).

Presque cosmopolite.

1048. **C. rhomboidalis** Perris in *L'Abeille*, XIII, p. 3.

Endroits marécageux ; parfois en nombre dans les débris rejetés par les crues. — Ajaccio (Manès, *types* de Perris, Vodoz !, Budtz !); Porto-Vecchio (Révelière, *teste* Perris); Folelli (Leonhard !).

Espèce provisoirement spéciale à l'île de Corse ; elle se rapproche beaucoup du *C. subsulcatus* Rey, de l'Europe méridionale.

300. **Megasternum** Muls.

1049. **M. boletophagum** Marsh.

Très commun dans toute la Corse.

Europe et bassin de la Méditerranée.

301. **Cryptopleurum** Muls.

1050. **C. minutum** F. — *atomarium* Ol.

Ajaccio (Vodoz !); Brando (de Caraffa !).

Région paléartique ; Amérique du Nord (Etats de l'Est).

LYCIDÆ ⁽¹⁾

302. **Homalisus** Geoffr.

1051. **H. unicolor** Costa.

Ajaccio (coll. Desbrochers, *teste* Bourgeois, loc. cit.); Bocognano, un individu (Leonhard!).

Sardaigne; Rome; Naples; Collioure.

303. **Thilmanus** Baudi.

1052. **T. obscurus** Baudi. — *Pseudomalthinus Berardi* Desbr. (*in litt.*).

Corse, sur les feuilles du grand Arum Oreille-d'âne (Abeille de Perrin, *teste* Bourgeois, loc. cit.); Ajaccio (O. Schneider); Bocognano (Leonhard!); collines des environs de Bastia (de Caraffa!); Porto-Vecchio (Révelière!).

Aussi en Sardaigne; spécial à la faune corso-sarde.

304. **Dictyopterus** Latr.

1053. **D. rubens** Gyllh.

Corse (*teste* Bourgeois, *loc. cit.*); forêt de Vizzavona, sous l'écorce des pins morts, rare (Champion).

Obs. — Deux Lycides du même groupe, *Pyropterus affinis* Payk. et *Platycis minuta* F., ont été signalés de Sardaigne par M. Bourgeois d'après Ghiliani. Le même Ghiliani a indiqué également de Sardaigne divers Staphylinides, tels que *Philonthus cyanipennis* F.,

(1) Monographie : Bourgeois in *L'Abeille*, XX [1882]. — Qu'il me soit permis d'adresser ici mes remerciements à M. Bourgeois, dont l'aide bienveillante m'a été d'un précieux secours dans la rédaction des pages qui suivent.

scutatus Er., *lucens* Er., *laetus* Heer, *rubripennis* Kiesw., qui n'y ont jamais été retrouvés et dont l'existence dans l'île est des plus problématiques. Il est fort probable que les insectes en question, tant Lycides que Staphylins, étaient en réalité originaires des Alpes du Piémont, et n'ont été indiqués de Sardaigne que par suite d'une confusion de provenances.

305. **Lygistopterus** Muls.

1054. **L. sanguineus** L.

Corse (*teste* Bourgeois, *loc. cit.*); Vizzavona, très-commun sur les fleurs dans la forêt (Vodoz !, Maindron !, Leonhard !, etc.).

LAMPYRIDÆ ⁽¹⁾

306. **Lampyris** Geoffr.

1055. **L. Lareyniei** Duv., *Glanures Entomologiques*, I, p. 12.
— *bicarinata* Rey *ap. Muls.*, *Mollipennes*, p. 90.

Corse (*types* de *Lareyniei* Duv.); « col de la Foce près Boccagnano » (Révelière, *type* de *bicarinata* Rey); en réalité commun dans toute la Corse.

Aussi en Sardaigne, en Sicile, à Malte et à l'Isola Giglio sur les côtes de Toscane; indiqué aussi de Nice sur la foi de Peragallo, mais certainement par erreur.

307. **Luciola** Lap.

1056. **L. lusitanica** Charp.

Corse (*teste* E. Olivier, *loc. cit.*); Corse (Raymond, coll. L'éveillé !); Porto-Vecchio (Révelière !).

(1) Monographie : E. Olivier, in *L'Abeille*, XXII, 1884.

CANTHARIDÆ

308. *Cantharis* L.

1057. *C. rufidens* Mars., *Mon. Tèlephor.*, in *L'Abeille*, 1864, p. 20.

Forêts de la région montagnaise ; rare. — Corse (*types* ; Bellier, coll. Bourgeois ; Raymond, coll. Léveillé !); Ghisoni, août 1899, un individu (Vodoz !); Vizzavona, juin 1905 (Bickhardt).

Aussi en Sardaigne : Monte Gennargentu (Fiori !); spécial à la faune corso-sarde.

1058. *C. inculta* Gén. — *ocreata* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1878, p. 384.

Juin, juillet ; assez commun, surtout dans la montagne. — Corse (*type* unique ♀ d'*ocreata*, coll. Reiche > Bourgeois); Bocognano (Leonhard !); Vizzavona (Bickhardt !); Vivario ; Venaco (Budtz !); col de Teghime (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !); env. de Porto-Vecchio (Révelière !).

Aussi en Sardaigne ; spécial à la faune corso-sarde.

1059. *C. praecox* Gén. — *vittatocollis* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 208, *types* : « Corse, France méridionale ».

Très commun dans toute la Corse, depuis le littoral jusque dans le voisinage des plus hauts sommets ; de fin avril en juillet, suivant l'altitude. Les individus à bande thoracique complète (ab. *vittatocollis*) se prennent partout avec la forme *type*, à laquelle ils se relient par tous les intermédiaires.

Sardaigne, très commun (Géné, Dodero !); Sicile : Syracuse (*teste* Fiori, *Nat. Sicil.*, 1906, p. 210). Reiche signale la capture au Luc (Var) d'un individu de son *vittatocollis* ; l'espèce n'a jamais été retrouvée dans le Midi de la France, et je ne crois pas qu'elle y soit indigène.

1060. **C. dissipata** Gemm. — *dichroma* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 207 (*nom. praeoccup.*).

Prairies marécagenses, bord des fossés, etc. — Corse (Bellier, *types de dichroma*, coll. Reiche > Bourgeois; Révelière!); Campo dell' Oro près Ajaccio (Vodoz!, Leonhard!).

Spécial à la faune corso-sarde.

309. **Rhagonycha** Esch.

1061. **R. chlorotica** Génè

v. corsica. — *R. corsica* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861, p. 208.

Corse (Bellier, *types*); commun dans toute la Corse, depuis le littoral jusqu'à la zone du hêtre inclusivement; apparait en mai dans les zones chaudes, et persiste jusqu'au commencement d'août dans la montagne.

Obs. — La forme *type* du *R. chlorotica*, à métasternum rembruni, est commune en Sardaigne; la *v. corsica*, à métasternum fauve, est spéciale à la Corse. Quant à la coloration des genoux et des tibias, elle est parfois aussi foncée chez les individus corses que chez ceux de Sardaigne. — Cette espèce remplace dans la faune corso-sarde le *R. melanura* L., si commun sur le continent européen; ce dernier existe en Sicile et à l'île d'Elbe, où il est représenté par sa variété *usta* Germ.

310. **Malthinus** Latr.

1062. **M. rubricollis** Baudi.

Corse (*teste* Bourgeois, *Fn. Gallo-Rh.*, IV, p. 164); Cap Corse (de Caraffa!).

1063. **M. filicornis** Kiesw.

v. scriptus Kiesw.

Corse (*teste* Bourgeois, *loc. cit.*); Ajaccio, Costeglia, Bocognano, Corte, Bastia, Cap Corse et probablement partout dans l'île, au moins en dehors de la haute montagne.

1064. **M. seriepunctatus** Kiesw.

Aleria (de Caraffa !); Bastia (Bickhardt !).

Europe moyenne et méridionale; signalé de l'île d'Elbe (Holdhaus), mais non encore de Sardaigne.

1065. **M. flaveolus** Payk.

Corse (teste Bourgeois, *loc. cit.*); Vizzavona, une ♀ (Leonhard !).

1066. **M. bilineatus** Kiesw.

Vizzavona, un individu (Vodoz !).

311. **Malthodes** Kiesw.

1067. **M. insularis** Kiesw. in *Berl. Ent. Zeitschr.*, 1871, p. 80.

Corse (*types*, capturés par Raymond et communiqués par Grenier et Perris); Vizzavona (Champion !); Bocognano; Monte-Renoso; Folelli (Leonhard. ! *det.* Ganglbauer); Bastia (Bickhardt, Baizet !); Aleria (de Caraffa !).

Espèce spéciale à la Corse.

1068. **M. ensifer** Kiesw.

Ajaccio (Koziorowicz, coll. Bourgeois; O. Schneider !); Bocognano (Leonhard !); Vizzavona, juillet, commun (v. Varendorff !, Budtz !, Maindron !).

Sardaigne, en abondance (Raymond, *types*; Dodero !, etc.); spécial à la faune corso-sarde.

1069. **M. corsicus** Kiesw., *loc. cit.*, p. 79.

Corse (Raymond, *types*); Vizzavona (v. Varendorff, *det.* Ganglbauer).

Espèce spéciale à la Corse.

1070. **M. cordiger** Kiesw.

Vizzavona (v. Varendorff, *det.* Ganglbauer).

Commun en Sardaigne (Raymond, *types*; Dodero !); spécial à la faune corso-sarde.

1071. **M. tenax** Kiesw., *loc. cit.*, p. 77.

Corse (*types*, capturés par Raymond et communiqués par Peris); Vizzavona (v. Varendorff!, Bickhardt!, Leonhard!, Maindron!); Bastia (Bickhardt!); cap Corse, Pigno (de Caraffa!).

Aussi en Sardaigne (Dodero); spécial à la faune corso-sarde.

1072. **M. mendax** Kiesw., *loc. cit.*, p. 77.

Corse (*type* ♂ unique, communiqué par de Bonvouloir); Vizzavona (v. Varendorff, *det.* Ganglbauer; Champion!); Monte Renoso (Leonhard!).

Aussi en Sardaigne (Dodero); spécial à la faune corso-sarde.

1073. **M. hamatus** Kiesw.

Corse (coll. Bourgeois).

Aussi en Sardaigne; spécial à la faune corso-sarde.

1074. **M. Varendorffi** Ganglb. (ined.).

Vizzavona (*type* unique ♂, communiqué par v. Varendorff).

Espèce spéciale à la Corse.

DRILIDÆ

312. **Drilus** Ol.

1075. **D. flavescens** Geoffr.

Environs de Bastia (de Caraffa!, Bickhardt!); Corse (Bellier, *teste* Bourgeois).

Non encore observé en Sardaigne, où se trouve par contre le *Malacogaster Passerinii* (Dodero).

MALACHIIDÆ (1)

313. *Neatelestus* Bed.

1076. *N. brevipennis* Cast.

Plages maritimes, sous les algues et dans le gravier du rivage.
— Corse (Raymond, coll. Lèveillé !).

Sardaigne : Flumentorgiu (A. et F. Solari !); France méridionale : côtes de l'Ésterel et des Maures!, étang de Berre, littoral du Roussillon; Espagne; Dalmatie (v. *dalmatinus* J. Müll.).

314. *Troglops* Er.

1077. *T. silo* Er.

Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*); Ajaccio (Champion, Vodoz !); Bonifacio (Roussel !); Bastia Bickhardt); Cap Corse (de Caraffa !).

Aussi en Sardaigne (Dodero), de même qu'en Sicile, en Italie et dans le midi de la France.

Obs. — Perris a décrit sous le nom de *T. corsicus* (*Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1864, p. 295 et *L'Abeille*, XII, p. 23) un insecte originaire, non de Corse, mais d'Algérie, et synonyme du *T. capitatus* Er. — Cf. Abeille de Perrin, *loc. cit.* (1890), p. 231.

Outre le *T. silo*, la faune sarde compte encore deux espèces africaines, *T. marginatus* Wallt et *brevis* Er. (Abeille, *loc. cit.*).

(1) Monographie : Abeille de Perrin, *Malachiides d'Europe et des pays voisins*, in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1890, pp. 481 à 260, 331 à 420, 587 à 680; 1891, pp. 145 à 230, 405 à 446. — Cet important ouvrage, que j'ai suivi pas à pas, a singulièrement facilité ma tâche en ce qui concerne les *Malachiidae*.

315. **Charopus** Er.

1078. **C. rotundatus** Er.

Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*); Ajaccio (O. Schneider); Bonifacio, pas très rare, au moins la ♀ (Roussel!).

Sardaigne (Dodero); aussi en Sicile et en Algérie.

1079. **C. concolor** F.

Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*); Sardaigne (id.).

Obs. — Le *C. concolor* cité de Bocognano (Champion) appartient à l'espèce suivante.

1080. **C. nitidus** Küst.

Corse (coll. Bourgeois); Ajaccio (Bickhardt!, Leonhard!); Bocognano, le ♂ assez rare, la ♀ très abondante (Champion!, Leonhard!); Bastia (Bickhardt!); Folelli (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!).

Sardaigne (Dodero); Italie, Espagne, Barbarie.

316. **Colotes** Er.

1081. **C. punctatus** Er.

Sables maritimes, sous les fucus, au pied des plantes, etc. — Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire); Ajaccio (Champion, O. Schneider).

Sardaigne (Dodero); île d'Elbe (Holdhaus); Europe méridionale, Barbarie, etc. — Remonte sur les côtes de l'Atlantique jusqu'aux environs de Quimper!

1082. **C. maculatus** Cast.

Ajaccio (Vodoz!, Champion, Leonhard!); Bocognano (Leonhard!); Corte (Champion); plaine de Furiani (de Caraffa!).

Sardaigne (Dodero); Europe méridionale, Barbarie.

Obs. — Van der Hoop signale également de Corse le *C. Javeti* Duv.; bien que nullement invraisemblable, cette indication a besoin d'être confirmée, en raison des déterminations inexactes que renferme trop souvent le mémoire où elle figure.

317. *Hypebaeus* Kiesw.

1083. *H. flavipes* F.

Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*).

1084. *H. flavicollis* Er.

Observé à l'état de larve (en Provence) dans les galeries du *Codiosoma spadix* (Abeille, *loc. cit.*). — Ajaccio (Vodoz !, v. de Hoop); Aleria; Cap Corse (de Caraffa!); Bastia (Bickhardt).

Sardaigne (Dodero); île d'Elbe (Holdhaus); Europe méridionale, Barbarie, Orient.

318. *Ebaeus* Er.

1085. *E. gibbus* Drap.

Environs de Bastia (coll. v. Varendorff!); Corte (de Caraffa!).

Île d'Elbe (Holdhaus); Ligurie génoise (Dodero!); Alpes Françaises, Italie, Sicile, Malte.

Obs. — *L'E. thoracicus* Fourcr. est également signalé de Corse par v. d. Hoop. Je ne serais pas étonné que cette indication se rapportât en réalité à *l'Attalus cyaneus* F. (*erythroderus* Kiesw.), insecte commun en Provence et en Sardaigne, et dont l'existence en Corse est infiniment probable, ou peut-être encore à *l'Ebaeus humilis* Er., décrit de Sardaigne.

319. *Sphinginus* Rey.

1086. *S. constrictus* Er. — Abeille, *loc. cit.* (1891), p. 407 (*syn.*).

v. *apicalis*. — *S. apicalis* Perris in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1864, p. 289 (décrit par erreur d'Alger). — *posticus* Rey *ap. Muls.*, *Vésiculifères*, p. 184.

Corse (*types de posticus* Rey, et *teste* Abeille, *loc. cit.*); Ajaccio (Budtz !); Bocognano (Leonhard !); Vizzavona (Champion, Vodoz !, Budtz ! Maindron !); Bastia (Bickhardt).

Aussi en Sardaigne ; spécial à la faune corso-sarde.

320. *Attalus* Er.

1087. *A. sericans* Er.

Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*; Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Leonhard !); Bocognano (Vodoz !); Vizzavona (Budtz !); Corte (Champion !); Biguglia; Cap Corse (de Caraffa !); Bastia; Costeglia (Bickhardt).

Aussi en Sardaigne et à l'Isola Giglio (Dodero !); non signalé ailleurs.

1088. *A. lateralis* Er.

Surtout sur les ombellifères; mai et juin sur le littoral, juin à août dans la haute montagne; en général commun. — Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*; Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio; Bocognano; Vizzavona (Vodoz, Champion !).

Sardaigne (Dodero); Europe méridionale.

1089. *A. labilis* Er.

Corse, sur les fleurs d'*Helichrysum*, dans les localités montagneuses (Abeille, *loc. cit.*, p. 587); Corse (Koziorowicz, coll. Bourgeois).

Aussi en Sardaigne ; spécial à la faune corso-sarde.

321. *Axinotarsus* Er.

1090. *A. peninsularis* Ab.

Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*).

Espagne, Algérie et Tunisie.

1091. **A. insularis** Ab. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1881, p. 113, et *loc. cit.*, p. 609.

Ajaccio (Koziorowicz, types ; Leonhard !); Bastia (Bickhardt !).
Spécial à la Corse.

1092. **A. ruficollis** Ol.

Costeglia, une seule ♀ (Bickhardt !).

Ile d'Elbe, commun (Holdhaus !); Italie, France, etc.

1093. **A. pulicarius** F.

Corse et Sardaigne (*teste* Abeille, *loc. cit.*).

Majeure partie de l'Europe.

Obs. — M. Doderò me signale en outre de Sardaigne l'*A. tristis* Kr.

322. **Malachius** F.

1094. **M. rufus** Ol.

Obtenu d'éclosion de tiges de ronces et de lianes de vigne sauvage, où sa larve vit en parasite aux dépens des larves lignivores (Abeille, *loc. cit.*, p. 628). — Mai, juin. — Corse (*teste* Abeille) ; Ajaccio, sur les ombellifères (Vodoz) ; Vivario (Butz !); Corte (Champion) ; Bastia (Bickhardt) ; plaine de Furiani (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

Ligurie (Cat. Bertolini) ; France méridionale, commun ; Algérie et Tunisie ; non signalé encore ni en Sardaigne ni dans l'Italie péninsulaire.

1095. **M. sardous** Er.

Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*) ; Bocognano (Champion, Leonhard !); Cap Corse (de Caraffa !); environs de Porto-Vecchio (Dieck).

Aussi en Sardaigne; probablement spécial à la faune corso-sarde.

1096. **M. spinipennis** Germ. — v. ♂ *brevispina* Kiesw.

Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*); Ajaccio (Vodoz); Bocognano, en nombre (Leonhard !); Costeglia (Bickhardt !); Corte (Champion !).

Aussi dans une bonne partie du bassin Méditerranéen, et notamment en Sardaigne (Dodero).

Obs. — C'est l'espèce signalée par divers observateurs sous les noms d'*australis*, *bipustulatus*, etc. — La v. ♂ *brevispina* Kiesw., commune en Sardaigne, est signalée de Corse par M. Abeille de Perrin; toutefois les ♂ pris par M. Leonhard à Bocognano appartiennent tous à la forme *type* (appendice apical des élytres bien développé); ils sont de taille relativement forte et atteignent jusqu'à 6 millimètres.

1097. **M. spinosus** Er.

Endroits humides, sur les joncs, dans l'intérieur desquels vit la larve. — Ajaccio (Guglielmi !).

Sardaigne (Dodero) et toute l'Europe méridionale; au Nord jusqu'à La Rochelle.

323. **Cyrtosus** Motsch.

1998. **C. longicollis** Er. — *bicolor* Perris in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1864, p. 288.

Corse (*types* de *bicolor* Perr., et *teste* Abeille, *loc. cit.*); assez commun: Ajaccio; Vizzavona; Vivario (Budtz !); Bocognano; Folelli (Leonhard !); Pigno (de Caraffa !).

Aussi en Sardaigne; spécial à la faune corso-sarde.

1099. **C. dispar** Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 277.

Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*; Bellier, coll. Bourgeois); Bonifacio (Lareynie, 1857, *types* de *Charopus dispar* Fairm.); même localité, juin 1906, le ♂ rare, la ♀ pas très rare (Roussel !).

Sardaigne (Abeille, Dodero); Toscane (ab. *variicollis* Ab.); île d'Elbe (forme *type* et ab. *variicollis*).

1100. **C. cyaneipennis** Er.

Sur la ronce (*teste* Abeille). — Corse (v. de Hoop; coll. Bourgeois); Corte (Champion!); Aleria (de Caraffa!); Bastia (Bickhardt!).

Commun dans le Midi de France, en Espagne et en Algérie; ile d'Elbe (Holdhaus); paraît manquer en Sardaigne et en Italie, où se trouve en revanche le *C. ovalis* Cast.

324. **Anthocomus** Er.

1101. **A. rufus** Herbst.

Endroits humides, sur les roseaux. Beaucoup plus tardive que la plupart des autres Malachiides, cette espèce se prend d'août en octobre, au moins sous la latitude de Paris. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Erbalunga (de Caraffa!).

Non signalé de Sardaigne; presque toute l'Europe.

325. **Hapalochrus** Er.

1102. **H. flavolimbatus** Rey.

Sur les roseaux, dans la tige desquels vit la larve, observée en Provence par Victor Mulsant. — Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*).

Sardaigne (*teste* Abeille, et coll. Doderò); Europe méridionale, Barbarie, Orient.

DASYTIDÆ (1)

326. **Divales** Cast.

1103. **D. tibialis** Muls. et Révelière, *ap.* Muls., *Opusc.*

(1) Descriptions des espèces paléarctiques: *Die Käfer Europa's*, Hefte XXX-XXXIV, par J. Schilsky.

Entom., XII, 1860, p. 10. — *Reyanus* des Goz., (*nom. mut.*), Schilsky.

Corse, sur le *Cakile maritima* (Révelière, *types*) ; Corse (Raymond, *teste* Kiesenwetter) ; Porto-Vecchio (Révelière !).

Aussi en Sardaigne (coll. Dodero), et en Sicile d'après Schilsky (XXXIV, D).

Obs. — L'abandon du nom de *tibialis* Muls. n'a pas de raison d'être du moment que l'on adopte le genre *Divales*.

1104. **D. cinctus** Génè

v. *affinis* Schilsky, XXXIV, 3.

Corse (*teste* Schilsky ; Raymond, coll. Léveillé !) ; Vizzavona (v. Varendorff, Vodoz, Champion !).

Aussi en Sardaigne et en Sicile ; la v. *affinis* Schilsky paraît seule exister en Corse.

1105. **D. bipustulatus** F.

Ajaccio ; Bocognano (Vodoz !).

Alpes-Maritimes ! ; Ligurie génoise (A. et F. Solari !) ; environs de Rome (*teste* Schilsky, XXXIV, C).

327. **Dasytes** Fabr.

1106. **D. flavescens** Génè

v. *posticus* Solsky. — Schilsky, XXXIV, 4. — *D. parvulus* Schilsky, XXX, 32.

Corse (coll. Croissandeau, *types* de *parvulus* Schilsky).

Obs. — Les individus simplement tachés de roux à l'extrémité des élytres (*posticus* Solsky) ou même d'un noir bronzé uniforme (ab. *unicolor* Schilsky) paraissent seuls représenter en Corse l'espèce, dont les variétés claires abondent en Sardaigne, en Sicile et dans l'Italie méridionale.

1107. **D. caerulescens** Küst. — Schilsky, XXXIV, 8. — *sardous* Rosenh.

Corse, deux individus (*teste* Schilsky); Bonifacio, commun en mai sur les fleurs (Roussel!).

Sardaigne, abondant (Dodero!, etc.); spécial à la faune corsosarde.

1108. **D. Mulsanti** Schilsky, XXX, 25. — *griseus* Rey (*nec* Küst.). — v. ♂ *tristiculus* Rey (*veris.*).

Très commun en Corse, au moins sur le versant oriental: Corte (Champion!); Vizzavona; Vivario (Budtz!); Cap Corse, Aleria (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!); Porto-Vecchio (Révelière!); Bonifacio (Roussel!); Bastia (Bickhardt!).

Commun dans tout le Midi de la France, de Collioure à Menton; Livourne (Bickhardt!); ile d'Elbe (Holdhaus!).

Ols. — Les ♀ observées en Corse appartiennent uniquement à la v. *seriatus* Rey.

En même temps que la forme ♂ décrite par Schilsky, et en mélange avec elle, on trouve, en Corse comme dans le Midi de la France, des individus ♂ notablement plus allongés, à pronotum plus étroit, moins ponctué et antennes plus grêles, qui répondent à la description du *D. tristiculus* Rey. Je ne puis découvrir, même parmi les immenses séries rapportées par M. Leonhard, aucune ♀ spéciale correspondant à cette forme de ♂, laquelle me semble se relier au *Mulsanti* par quelques passages. Si ce cas de pécilandrie était vérifié, l'espèce devrait reprendre le nom de *tristiculus* Rey.

1109. **D. Grenieri** Kiesw. in *Berl. Ent. Zeitschr.*, 1871, p. 83.

Corse (*types*, capturés par Raymond et communiqués par Grenier); Ajaccio (Champion!); pointe de l'Isolella près Chiavari (Koziorowicz, coll. Bourgeois); Cargèse (Hardy!); Folelli; Aleria (Leonhard!).

Espèce spéciale à la Corse.

1110. **D. pilicornis** Kiesw.

Se trouve (en France) sur les vieux chênes à l'époque de la floraison; la larve se développe vraisemblablement dans les branches sèches. — Bocognano, un ♂ (Champion!); Aleria, un ♂ (Leonhard!).

Sardaigne (coll. Dodero); Sicile (Ragusa, *teste* Schilsky); France

centrale et méridionale, au Nord jusqu'à Bourges! et jusqu'à Fontainebleau.

1111. **D. croceipes** Kiesw. — Schilsky, XXX, 41. — v. *cruralis* Rey.

Corse (teste Schilsky); Ajaccio (O. Schneider); Cap Corse (de Caraffa!); Folelli; Aleria (Leonhard!).

Isola Giglio (Doria!); Sardaigne; Espagne; Barbarie.

Obs. — A l'exception de ceux du Cap Corse, qui sont de vrais *croceipes*, les individus que j'ai vus de Corse et ceux de l'Isola Giglio appartiennent à la v. *cruralis* Rey.

1112. **D. nigroaeneus** Küst. — Schilsky, XXXI, 44.

Très-rare en Corse: Ajaccio (Leonhard!, Morel!); Bonifacio, un seul (Roussel!).

Plus commun en Sardaigne (Dodero!); Sicile, Espagne, Barbarie, Orient.

1113. **D. plumbeus** Müll. — *coxalis* Rey.

v. *atripes*, n. var. (1)

Vizzavona (Vodoz!); Ajaccio (Guglielmi!).

L'espèce habite l'Europe presque entière; elle est signalée de Sardaigne et de l'île d'Elbe.

1114. **D. aeneiventris** Küst. — Schilsky, XXXI, 15.

Corse (Koziorowicz, coll. Bourgeois); Vizzavona (Maindrone!); Tattonne; Venaco (Budtz!); Corte; Bastia (de Caraffa!); Aleria (Leonhard!).

Environs de Nice!; Sardaigne (coll. Dodero); Italie, Grèce (teste Schilsky).

(1) *D. plumbeus* Müll. v. *atripes*, n. var. — *A forma typica tibiis tarsisque omnino infuscatis distinguendus.*

Cette variété, chez laquelle les hanches antérieures et la face interne des fémurs antérieurs sont seules testacées, fait exactement le pendant du *D. flavipes* v. *nigrripes* Schilsky.

Obs. — Espèce longtemps méconnue et très bien caractérisée par Schilsky (*loc. cit.*). Elle est confondue dans la plupart de nos collections avec le *D. aerosus* Kiesw. et doit se trouver dans le midi de la France ailleurs qu'à Nice.

328. **Psilothrix** Redt.

1145. **P. viridicaeruleus** Geoffr., 1785, *ap.* Fourer., *Ent. Paris.*, p. 63. — *cyaneus* Ol., 1790.

Obtenu d'éclosion de tiges sèches de ronces dans lesquelles avaient niché des Hyménoptères (Ferton). — Toute la Corse, sauf peut-être la haute montagne; très-commun.

Sardaigne; île d'Elbe; bassin de la Méditerranée et Europe tempérée; au Nord jusqu'en Irlande, dans l'Allemagne du Nord et en Livonie.

Obs. — La *Cicindela viridicaerulea* de l'*Entomologia parisiensis* se rapporte sans nul doute à la présente espèce. Je suis redevable de cette indication à l'amitié de M. Bedel.

Les individus corses, spécialement ceux de Bonifacio, se font remarquer par leur grande taille; leur coloration est en général d'un bleu verdâtre.

329. **Dolichosoma** Steph.

1116. **D. filum** Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, p. 630.

Corse (Bonnaire, 1870, *types*; coll. Bourgeois; coll. Leonhard!).

Aussi en Sardaigne (coll. Doderò).

330. **Acanthocnemus** Perris.

1117. **A. ciliatus** Perris. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1866, p. 187. — Bourgeois, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1904, p. 25 (synonymie et répartition géographique).

Corse, « sous l'écorce du genévrier » (Révelière, *types*); Erbalunga (de Caraffa!).

Sicile (*teste* Abeille de Perrin, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1896, p. 261); Chypre; Philippeville; Guinée; Madagascar; Tenasserim; Australie; Nouvelle-Calédonie.

Obs. — Pour expliquer la singulière découverte de l'*Acanthocnemus* en des points si divers du globe, M. Bourgeois (*loc. cit.*) suppose que c'est une espèce cosmopolite ou en voie de le devenir, dont la dispersion serait due au commerce. Cette hypothèse ne va pas sans des objections assez sérieuses, et pour ma part j'admettrais aussi volontiers que l'insecte est indigène en Corse et dans la plupart des pays où il a été rencontré. Le commerce maritime de la Corse n'est pas très intense, et se réduit à peu près exclusivement au cabotage méditerranéen. Si l'*Acanthocnemus* était un insecte tropical récemment importé, il devrait avoir été signalé dans quelques-uns des grands ports de commerce. Ni en Corse, ni à Madagascar, ni à la Nouvelle-Calédonie les captures de ce curieux Dasytide n'ont été des captures isolées : il a été rencontré à plusieurs reprises et sur divers points de chacune de ces îles, comme une espèce autochtone ou acclimatée de très longue date. L'avenir, en complétant encore les données que nous possédons sur l'aire géographique de l'*Acanthocnemus*, nous livrera sans doute la clef du problème.

331. *Haplocnemus* Kiesw.

1118. **H. Raymondi** (Bourg. *in litt.*), nom. nov. — *xanthopus* Schilsky, XXXIV, 40 (*nec* Kiesw.).

Corse (*teste* Schilsky) ; Vizzavona (Bickhardt, Champion !) ; Aleria (de Caraffa !) ; Ghisonaccia (Leonhard !).

Espèce spéciale à la Corse.

1119. **H. Koziorowicz** Desbr. in *L'Abeille*, VII (1869-70), p. 122. — *xanthopus* Kiesw. in *Berl. Ent. Zeitschr.*, 1871, p. 85. — *rufomarginatus* (*pars*) Schilsky, XXX, 85.

Bonifacio (Koziorowicz, *type* in coll. Bourgeois) ; Corse (Raymond, *type* unique de *xanthopus* Kiesw.) ; Vizzavona (Bickhardt !) ; Tattone (Budtz !).

Espèce spéciale à la Corse.

Obs. — La synonymie de ces deux espèces est un des rares points sur lesquels, d'accord avec M. Bourgeois, il m'est impossible de suivre la nomenclature adoptée par M. Schilsky. L'*H. xanthopus* de cet auteur, indiqué comme ayant les fémurs rembrunis et la ponctuation des élytres plus serrée que chez le *rufomarginatus*, n'est certainement pas le même que celui de Kiesenwetter. La description de ce dernier (*antennis pedibusque testaceis,..... prothorace parcius subtilius, elytris parcius grosse profundeque punctatis*), cadre

parfaitement avec celle du *Koziorowiczi* et convient au *type* de Desbrochers, que possède M. Bourgeois et auquel ont été comparés ceux de ma collection. C'est d'ailleurs un insecte trop distinct du *rufomarginatus* Perris, de Sardaigne, Sicile et Algérie, pour n'être pas conservé comme espèce propre. Quant au *xanthopus* Schilsky (*nec* Kiesw.), c'est une espèce très valable, qui se trouve actuellement sans nom et pour laquelle je propose celui de *Raymondi* qu'elle porte dans la collection Bourgeois.

Le tableau suivant, dû à M. Bourgeois, permet de séparer les trois espèces :

A. Pronotum à côtés marginés de roux . . . *rufomarginatus* Perris.

A'. Pronotum à côtés concolores.

a. Forme plus large ; taille un peu plus grande ; pronotum peu convexe, très transverse, fortement et densément ponctué, les points visiblement ocellés et presque aussi gros que ceux des élytres ; ceux-ci à ponctuation serrée ; cuisses rembrunies jusqu'aux genoux . . . *Raymondi*, n. sp.

a' Forme plus étroite ; taille un peu moindre ; pronotum convexe, à ponctuation assez fine et peu dense, surtout sur le disque, les points nullement ocellés et beaucoup plus fins que ceux des élytres ; ces derniers à ponctuation grosse, assez espacée ; pattes entièrement rousses
. *Koziorowiczi* Desbr.

1120. **H. pectinatus** Küst. — Schilsky, XXXIV, 56. — v. *erosus* Rey *ap.* Muls., *Floricoles*, p. 233.

Corse (*teste* Schilsky, et *types* d'*H. erosus* Rey) ; Bonifacio, assez commun sur les fleurs (Roussel!).

Aussi en Sardaigne (*types* de Küster, et coll. Dodero!).

Obs. — La v. *erosus*, à tibias et tarses roux, est aussi fréquente en Corse que le *type* et se prend en mélange avec lui. Il faut sans doute rapporter à cette espèce l'*H. pectinicornis* cité par Fairmaire parmi les captures de Lareynie et peut-être aussi l'*H. siculus* de la même liste.

1121. **H. cribricollis** Rey *ap.* Muls., *Floricoles*, p. 234. — Schilsky, XXXIV, 61.

Corse (*types*) ; Corse (coll. Abeille de Perrin, *teste* Schilsky) ; Ajaccio (Champion !, Koziorowicz !, Bickhardt !) ; Costeglia (Bickhardt !) ; Vivario (Budtz!).

Aussi en Sardaigne (coll. Dodero!), et dans le Midi de la France, notamment à Nyons (coll. Bourgeois, *teste* Schilsky).

Obs. — L'*H. corcyricus* Mill. est cité par Schilsky (XXX, 77) comme trouvé dans les Iles Ioniennes et en Corse (Koltze) ; dans le tableau des *Haplocnemus* du même auteur, tableau paru trois ans plus tard (XXXIV, LL), ce renseignement est rectifié en « Corfu, Calabrien » ; jusqu'à plus ample informé, je ne le fais pas figurer dans la faune corse.

En outre des espèces corses, la Sardaigne renferme un représentant du sous-genre *Diplambe* (*H. crenicollis* v. *duplicatus* Kiesw., *Berl. Ent. Zeitschr.*, 1871, p. 85) et l'*H. jejunos* Kiesw. ; ce dernier, qui se trouve sur les chênes-lièges dans le massif des Maures, existe très probablement aussi en Corse.

332. *Danacaea* Cast.

1122. *D. imperialis* Gén. — *aurichalcea* (pro parte) Schilsky, XXXIII, 17.

Commun partout en Corse, de mars en juillet ; la presque totalité des ♀ appartiennent à la v. *uniformis* Schilsky (XXXIII, 13) chez laquelle la vestiture est absolument homogène ; la forme à élytres partiellement dénudés et fasciés, qui domine en Sardaigne, n'apparaît en Corse que très exceptionnellement et seulement sur le versant Est : j'en possède un individu d'Omessa et un autre de Bevinco.

Aussi en Sardaigne, où il est également très commun.

Obs. — M. Schilsky, dont le travail m'a été d'un précieux secours pour toute cette famille, rapporte à l'*aurichalcea* Küst. le *Danacaea* de ce groupe existant en Corse. Je considère pour ma part les représentants du groupe *pallipes* trouvés en Corse et en Sardaigne comme appartenant à une seule et même espèce ; la seule différence sérieuse entre les individus des deux provenances consiste dans la proportion des ♀ à élytres bariolés, lesquelles sont en majorité en Sardaigne, et en infime minorité en Corse. Je réserve le nom d'*aurichalcea* Küst. pour une forme (je n'ose dire espèce) du même groupe abondante dans l'Italie centrale et méridionale, et que je possède notamment de Capri, localité expressément citée par Schilsky. Les individus de Corse ou de Sardaigne s'en distinguent toujours par leur forme un peu plus déprimée, avec la gouttière latérale de l'élytre notablement plus apparente lorsqu'on regarde l'insecte par dessus.

Au *D. imperialis* se réfèrent sans nul doute les *D. distincta*, *ambigua*, *Reyi* et *pallipes* cités de Corse.

1123. **D. corsica** Kiesw. in *Berl. Ent. Zeitschr.*, 1871, p. 91. — Schilsky, XXXIII, 33. — v. *luteipes* Schilsky, *ibid.*

Corse (*types*, capturés par Raymond et communiqués à l'auteur par Grenier et Bonvouloir); Ajaccio; Bocognano; Folelli (Leonhard!); Vizzavona (v. Varendorff!, Baizet!); Corte (O. Schneider).

Sardaigne, très rare (Dodero!).

Obs. — Chez cette espèce, le ♂ et la ♀ sont sensiblement de même taille.

1124. **D. sardoa** Kiesw. — Schilsky, XXXIII, 37.

Assez commun en Corse: Ajaccio; Bocognano, en grand nombre (Leonhard!); Vizzavona; Corte (Bickhardt!); Bastia; Cap Corse (de Caraffa!); Bonifacio (Roussel!).

Aussi en Sardaigne, où il paraît d'ailleurs rare; îles de Gorgena et de Capraja (*teste* Schilsky); île d'Elbe, un seul individu parmi des centaines de *D. romana* Pic (Holdhaus!).

Obs. — Chez le *D. sardoa*, les ♀ sont en moyenne d'un quart plus grandes que les ♂.

1125. **D. picicornis** Küst. — Schilsky, XXXIII, 52.

Corse (Bau, *teste* Schilsky); Ajaccio (Champion!); Bocognano, rare (Leonhard!); Tattone; Bastia (Bickhardt!).

Sardaigne (coll. Dodero!); Sicile (*teste* Schilsky); Isola Giglio (Doria!).

Obs. — On trouve à Rome (Tirelli, coll. Dodero!), à Poggio-Cavallo sur les côtes de Toscane (Andreini, coll. Dodero!), et à l'île d'Elbe (Holdhaus!) un *Danacaea* très-semblable au *picicornis*, mais chez lequel le point de convergence des squamules prothoraciques est en général situé, non vers le milieu, mais vers le tiers ou le quart postérieur du segment. Cette forme a été décrite par M. Pic sous le nom de *D. romana* (*L'Echange*, 1932, p. 31). M. Holdhaus a bien voulu m'en communiquer une série de près de 200 individus, dont l'unité spécifique paraît évidente. L'examen détaillé de ce lot m'a conduit à diverses observations intéressantes qui peuvent trouver leur place ici :

Chez les ♂, l'expression « *prothoracis squamulis radiatim dispositis* » peut être prise à la lettre et il existe un point autour duquel

semblent converger les squamules. Ce point, situé entre le tiers et le quart postérieur du segment dans la grande majorité des cas, se trouve assez exactement au milieu chez 15 % environ des σ , sans que cette différence s'accompagne d'aucun autre caractère distinctif appréciable ; les exemplaires en question ne s'éloignent du *picicornis* que par leur taille un peu plus forte.

Chez les φ , sauf de rares exceptions, les squamules sont, non pas exactement rayonnantes, mais tangentés à une petite courbe enveloppe un peu variable, ordinairement disposée en forme d'U ou d' ω . Dans ce sexe, la position de la ligne de convergence est constante, et toujours notablement en arrière du milieu ; il n'existe aucun pendant à la variation constatée chez les σ .

La disposition des squamules prothoraciques, qui joue un grand rôle dans l'étude des *Danacaea*, est donc loin d'offrir la fixité absolue qu'on lui souhaiterait. D'autre part, le singulier caractère de récurrence que présentent une partie des σ de *D. romana* permet de supposer que cette espèce et le *picicornis* dérivent d'une souche commune antérieure à la dislocation de l'hypothétique Tyrrhénide.

1126. **D. Milleri** Schilsky, XXXIII, 49.

Corse (*type* unique φ , communiqué à l'auteur par Miller) ; Vizzavona, pas rare (Dev. !, v. Varendorff !, Bickhardt !, Maindron !) ; Bocognano, rare (Leonhard !).

Spécial aux montagnes de la Corse.

Obs. — Espèce très caractérisée par sa petite tête étroite, même chez le σ , et par son front concave et brillant. Elle ne paraît pas exister en Sardaigne. On y trouve en revanche les quatre précédentes et avec elle une cinquième, de grande taille et voisine du *sardoa* ; ce serait, d'après M. Dodero, le véritable *D. mitis* Küst., mal interprété par Prochazka et resté inconnu à Schilsky.

333. **Melyris** Fabr.

1127. **M. nigra** Fabr. — Schilsky, XXXIV, 97.

Corse (*teste* Schilsky, *loc. cit.*).

334. **Zygia** Fabr.

1128. **Z. versicolor** Chevr. — Schilsky, XXXIV, 90.

Corse (*teste* Schilsky, *loc. cit.*).

Sardaigne ; Chypre, Syrie, Egypte, Arabie, Algérie.

CLERIDÆ

335. **Tillus** Ol.

1129. **T. transversalis** Charp.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa !).

Espagne; Algérie, sur les *Echinops* (Bedel); Sardaigne; Sicile; Italie centrale et méridionale; Grèce; Perse.

1130. **T. unifasciatus** F.

Porto-Vecchio, sur de vieux sarments de vigne, où il vit probablement au dépens du *Sinoxylon sexdentatum* Ol. (Dieck, 1868).

Obs. — A Sospel (Alpes-Maritimes), où j'ai eu occasion d'observer le même insecte, il vivait dans des branches mortes de pommier habitées par l'*Ochina Latreillei* Bon.

336. **Opilo** Latr.

1131. **O. domesticus** Sturm.

Corse (Raymond, coll. Leveillé !); Pianottoli près Bonifacio, éclos de tiges sèches de ronces habitées par des Hyménoptères (Ferton !).

337. **Thanasimus** Latr.

1132. **T. formicarius** L.

Bastia; Folelli; Aleria (de Caraffa !); Ajaccio (Vodoz !); Vizzavona, commun dans la forêt autour des pins (Budtz !, Maindron !, Bickhardt !).

338. **Allonyx** Duv.

1133. **A. quadrimaculatus** Schall.

Vizzavona, sur les pins morts (Champion).

339. **Trichodes** Herbst.

1134. **T. apiarius** L.

Vizzavona (Vodoz); Tattone (Maindron !).

Obs. — Les individus corses se rapprochent de la v. *apicida* Klug.

1135. **T. alvearius** F.

Ajaccio (Leonhard !, Vodoz); Bastia (de Caraffa !, Bickhardt); Porto-Vecchio (Révelière !).

Obs. — Les individus corses se rapportent plus ou moins nettement à la v. *Dahli* Spin.; chez certains d'entre eux les bandes foncées des élytres se réduisent à d'étroites lanières, ce qui donne à l'insecte un aspect insolite et très particulier.

340. **Enoplium** Latr.

1136. **E. serraticorne** Ol,

Corse (Lareynie, 1857, *teste* Fairm.); Bastia (Dev. !).

341. **Corynetes** Herbst.

1137. **C. pusillus** Klug.

Ajaccio (Guglielmi !); Bocognano (Leonhard !), serra di Pigno au-dessus de Bastia; Aleria (de Caraffa !); Bastia (Bickhardt).

Ile d'Elbe (Holdhaus !); Sardaigne; Sicile; Italie centrale jusqu'aux environs de Bologne.

1138. **C. cœruleus** Deg.

Vizzavona, un individu (Maindron !).

1139. **C. ruficornis** Sturm.

Folelli, un individu (Leonhard !).

342. **Necrobia** Latr.

1140. **N. violacea** L.

Ajaccio (Vodoz); Vizzavona (Bickhardt, Maindron !); Aleria (de Caraffa !).

11441. **N. rufipes** Deg.

Ajaccio (Vodoz); Vizzavona (Vodoz, Budtz !)

Obs. — Les quelques individus que j'ai pu examiner appartenaien
tous à la v. *pilifera* Reitt.

OSTOMIDÆ

343. **Nemosoma** Latr.

1142. **N. elongatum** L.

v. *corsicum* Reitt. in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, XIV, p. 13.

Sous les écorces, notamment celles du Pin laricio. — Corse (types de *N. corsicum* Reitt.); Vizzavona (Champion, v. Varendorff !, Budtz !); Folelli (Leonhard !).

344. **Temnochila** Westw.

1143. **T. cœrulea** Ol.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !).

345. **Tenebrioides** Pill.

Trogosita auct., olim.

1144. **T. mauritanicus** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Folelli (de Caraffa!).

1145. **T. maroccanus** Reitt.

Corse (coll. Léveillé); Bocognano, Vizzavona (Champion).

346. **Ostoma** Laich.

1146. **O. grossum** L.

Vizzavona, sous l'écorce d'une souche de hêtre envahie par la mousse et les champignons, un seul individu (Champion, 1893).

NITIDULIDÆ

347. **Cateretes** Latr.

1147. **C. rufilabris** Latr.

Plaine en dessous de Furiani (de Caraffa!).

348. **Brachypterus** Kug.

1148. **B. glaber** Steph.

Sur les orties. — Toute la Corse, aussi commun que sur le continent; varié de taille du simple au double.

1140. **B. unicolor** Küst.

Bastia (O. Schneider, notes manuscrites de G. Vodoz); Corse (Révelière, centuries de *L'Abeille*).

Obs. — Je rapporte avec doute au *B. labiatus* Er. un *Brachypterus* immature et en assez mauvais état pris à Aleria par M. de Caraffa. Révelière fait également mention du *labiatus* (et non de l'*unicolor*) dans sa correspondance avec Rey.

349. **Heterostomus** Duv.

1150. **H. villiger** Heer.

Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

Obs. — Rey décrit de Corse (*Remarques en passant*, in *L'Echange*, 1889, p. 51) un *Brachypterus gravidus* v. *flaviclavis* qui n'a pas de raison d'être, les caractères qui lui sont attribués se retrouvant chez la forme *type* de *gravidus* et chez le *villiger*. Craignant un double emploi, je n'ose inscrire de Corse le *gravidus* sur cette simple indication.

350. **Carpophilus** Leach.

1s51. **C. hemipterus** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Insecte cosmopolite.

1152. **C. bipustulatus** Heer.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !).

1153. **C. sexpustulatus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

351. **Ipidia** Er.

1154. **I. quadrimaculata** Quens. — *quadrinotata* F.

En général sous l'écorce des Abiétinées; doit vivre en Corse dans les troncs morts du Pin laricio, bien que Champion l'ait

trouvé sur le hêtre. — Vizzavona, rare (Champion, Vodoz !); forêt de Carozzica près Asco, débris (Bickhardt !).

Aussi en Sardaigne, d'après le Cat. Bertolini. Répandu d'une manière assez continue dans la zone boréale de la région paléarctique et dans le Centre de l'Europe; paraît manquer dans l'Allemagne occidentale et dans l'Est de la France, malgré l'existence dans ces régions de vastes forêts de Conifères; sporadique dans le Sud-Ouest de l'Europe (Mont Dore, Pyrénées). La dispersion de l'*Ipidia* a beaucoup de rapport avec celle de l'*Ostoma grossum* L.

352. *Soronia* Er.

1155. *S. punctatissima* Ill.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — J'ai vu autrefois dans la collection Vodoz un *Soronia* qui m'a paru se rapporter au *grisea* L.; mais je ne puis l'inscrire avec certitude sur ce simple souvenir. — D'autre part le *S. oblonga* Ch. Bris., qui existe en Sardaigne (cf. Bedel, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1905, p. 289, note) pourrait bien se rencontrer en Corse.

353. *Eपुरaea* Er.

1156. *E. depressa* Gyllh. — *ochracea* Er., Ganglb.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (v. Varendorff ! Bickhardt !).

1157. *E. obsoleta* F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !): Vizzavona (Vodoz !, Budtz !, v. Varendorff).

1158. *E. pusilla* Ill. — a. *Bickhardti* Dev. ap. Bickh., *Wien. Ent. Zeitschr.*, 1906, p. 294.

Région montagneuse, dans les forêts de pins. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Bickhardt !, *types d'E.* v. Bickhardt!, Vodoz !); f. de Carozzica près Asco (Bickhardt !).

Obs. — La v. *Bickhardti*, que j'ai décrite antérieurement sur quelques individus dont la coloration et la forme déprimée m'avaient frappé, ne me paraît plus, à un nouvel examen, constituer une race locale digne d'être mentionnée. La différence de forme est insaisissable et des individus à élytres partiellement enfumés se trouvent ailleurs qu'en Corse; j'en ai capturé récemment dans la forêt de Vierzon (Cher).

354. **Nitidula** Fabr.

1159. **N. carnaria** Schall. — *quadripustulata* F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Bocognano (Vodoz!) Vizzavona (Maindron!); Brando (de Caraffa!)

355. **Pria** Steph.

1160. **P. dulcamarae** Scop.

Ajaccio (Budtz!); Bastia; Biguglia; Lucciana (de Caraffa!).

Obs. — On trouvera bien probablement en Corse le *P. pallidula* Er., qui existe à la fois en Provence et en Sardaigne.

356. **Meligethes** Steph.

1161. **M. aeneus** F.

v. *australis* Küst.

Se développe dans les fleurs de Crucifères. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Bastia, Folelli, Aleria, et probablement toute la Corse; commun.

1162. **M. viridescens** F.

Comme le précédent. — Bastia; Aleria (de Caraffa!) Folelli (Leonhard!).

Obs. — De même que la précédente, cette espèce est beaucoup plus abondante en Corse qu'en Provence, où on ne la trouve guère en dehors de la zone subalpine. En revanche, il faut remarquer l'absence dans la faune insulaire des autres espèces inféodées aux Crucifères, telles que les *M. coracinus*, *fulvipes*, *gracilis*, *anthracinus*, etc.

1163. **M. subrugosus** Gyllh.

Biologie inconnue. -- Bocognano; Folelli; Aleria (Leonhard!).

1164. **M. villosus** Ch. Bris.

Vit (en France) sur le *Marrubium vulgare* L. — Ajaccio (Budtz!).

1165. **M. obscurus** Er.

α obscurus s. str. — Se développe (dans l'Europe tempérée, et probablement aussi dans les montagnes de la Corse) aux dépens des fleurs du *Teucrium scorodonia* L. — Presque toute la Corse : Ajaccio, Bocognano, Zicavo, Vizzavona, Prunelli di Casacconi, Bastia, etc.; plus commun dans la montagne.

β v. parallelus Reitt. — Vit certainement sur une autre espèce botanique, peut-être un des *Teucrium* arborescents de la flore méditerranéenne. — Bonifacio, plusieurs individus (Roussel!). — Décrit du midi de l'Espagne et signalé de Sicile.

1166. **M. picipes** Sturm.

Biologie inconnue. — Ajaccio (O. Schneider); Bocognano (Leonhard!).

1167. **M. flavipes** Sturm.

Vit (en France) sur le *Ballota foetida* L. — Entre Vizzavona et Vivario, un seul individu (Dev.!).

1168. **M. niger** Ch. Bris. — *parvulus* Ch. Bris. — *Hoffmanni* Reitt., Ganglb.

Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

Obs. — Individus comparés aux *types* du *parvulus* Ch. Bris., décrit d'Hyères.

1169. **M. planiusculus** Heer.

Se développe dans les fleurs de divers *Echium*. — Toute la Corse, sauf la haute montagne; commun.

1170. **M. lugubris** Sturm.

α *lugubris* s. str.

Porto-Vecchio (Révelière !); Aleria (Leonhard !).

β v. *submetallicus*, n. v.

Bocognano (Vodoz !, Leonhard !); Vivario (Budtz !); Corte (Révelière !).

Obs. — J'ai cru devoir créer un nouveau nom pour une race très constante, dont tous les caractères essentiels sont ceux du *lugubris*, dont elle se distingue par sa petite taille (1,8 mm.), sa forme un peu plus déprimée et par le reflet légèrement bronzé de ses téguments; le fond des élytres est tantôt lisse, tantôt sensiblement chagriné. Elle vit probablement aussi sur une Menthe et n'est pas spéciale à la Corse : j'en ai pris un individu à Remoulins (Gard) et j'en possède d'autres de la province d'Alger. Peut-être cette race coïncide-t-elle avec le *M. mellitulus* Reitt., décrit sur un seul individu de la Prusse Rhénane.

1171. **M. exilis** Sturm.

Vit certainement sur des Labiées; trouvé (en Provence) sur *Rosmarinus officinalis* L. et *Lavandula stæchas* L.! (1). — Presque toute la Corse, sauf peut-être la haute montagne; commun.

1172. **M. Grenieri** Ch. Bris.

Vit (en Provence) sur le *Dorycnium suffruticosum* Vill.! — Serra di Pigno au dessus de Bastia (de Caraffa !).

Provence (d'Avignon à Nice!); Sardaigne et Sicile (Cat. Bertolini); Nord de l'Italie (teste Ganglbauer).

1174. **M. punctatus** Ch. Bris.

α *punctatus* s. str. — *M. Brucki* Reitt.

(1) Dans le Nord et l'Ouest de l'Europe, la plante nourricière du *M. exilis* paraît être le *Thymus serpyllum* L., au moins d'après mes propres observations et celles de J. Harold Bailey (*The Coleoptera of the Isle of Man*, in *Annual Report and Proceedings of the Lancashire and Cheshire Entomological Society*, 1907, p. 26). Je suis heureux d'avoir à citer cette étude très distinguée, qui renferme plus d'une page d'un intérêt général et apporte une contribution notable à la connaissance des faunes insulaires.

Vit constamment (en Provence!) sur le Genêt d'Espagne (*Spartium junceum* L.). — Ajaccio, Bocognano, Vivario, Cervione, etc. — Europe méridionale, Algérie.

β v. *corsicus*, n. var.

Vit probablement sur une des Génistées abondantes dans le maquis, telles que *Calycotome pilosa*, *Genista corsica*, etc. — Commun, surtout dans la montagne : Bocognano, Zicavo, Vizzavona, Asco, Ghisonaccia, etc. ; jusqu'ici spécial à la Corse.

Obs. — La troisième race principale, *M. punctatus bidentatus* Ch. Bris. (*Gresseri* Bach.) vit dans l'Europe tempérée occidentale sur le Genêt à balais (*Sarothamnus scoparius* Koch) (1) ; les trois formes peuvent être distinguées comme il suit :

1. Longueur 2,2 mill. ; ponctuation un peu plus fine ; téguments très distinctement chagrinés entre les points, mats ; denticules des tibias antérieurs moins inégaux ; lobes du dernier sternite ♂ plus longs et plus grêles. *punctatus* s. str.

— Longueur 1,6 à 1,8 mill. ; denticules des tibias antérieurs franchement inégaux, à peu près comme chez *erythropus* Gyll. ; lobes du dernier sternite ♂ un peu moins développés. 2

2. Téguments plus brillants, à réticulation foncière en général indistincte *punctatus* v. *corsicus*.

— Téguments mats, à réticulation foncière en général bien visible. *punctatus* v. *bidentatus*.

1174. **M. erythropus** Gyll.

Vit (en France) sur des *Lotus*. — Bocognano (Leonhard!).

1175. **M. fuscus** Ol.

Zône des maquis ; souvent sur les fleurs de Cistes. — Ajaccio, Bocognano, Bastia, Folelli, Aleria, Ghisonaccia, Porto-Vecchio, Bonifacio et probablement partout en dehors de la haute montagne.

Obs. — Bien que le développement du *M. fuscus* dans les fleurs de Ciste n'ait pas encore été positivement constaté, le fait est d'autant plus probable qu'une espèce très voisine, *M. brevis* Sturm, vit réel-

(1) Et non sur un *Lotus*, comme l'affirme Ch. Brisout. Je l'ai observé en grand nombre dans les environs du Creusot, où le *Sarothamnus* couvre des collines entières.

lement aux dépens des fleurs d'un *Helianthemum* (cf. L. v. Heyden, *Die Käfer v. Frankfurt und Nassau*, éd. II, p. 143).

On notera la pauvreté relative de la faune corse en *Meligethes*; le fait est imputable, non seulement au caractère bien connu des faunes insulaires, mais peut-être plus encore à la rareté des plantes calcicoles, qui en nourrissent un grand nombre.

Un autre fait digne de remarque est la tendance qu'ont diverses espèces de *Meligethes* à se diviser en sous-espèces biologiques adaptées chacune à une espèce botanique. Cette tendance n'est d'ailleurs pas un fait isolé; on la retrouve à un plus ou moins haut degré dans tous les grands genres phytophages (*Ceuthorrynchus*, *Apion*, *Longitarsus*, *Psylliodes*, etc.)

On trouvera peut-être en Corse le *Meligethes immundus* Kr., qui se prend à la fois en Provence (massif de l'Esterel !) et en Sardaigne.

357. *Thalycera* Er.

1176. *T. fervida* Er.

Vizzavona (Bickhardt !, Maindron !).

358. *Cybocephalus* Er.

1177. *C. politus* Germ.

Corse, en très grand nombre (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Budtz !, v. Varendorff).

359. *Glischrochilus* Murr.

1178. *G. quadripustulatus* L.

Vizzavona, sous les écorces du Pin laricio, rare (Dev.!).

Obs. — Le *G. latefasciatus* Reitt., en réalité décrit du Caucase, a été indiqué de Corse par les éditions successives du *Catalogus*, évidemment par suite d'une erreur typographique (« *C.* » au lieu de « *Ca.* »).

360. *Pityophagus* Shuck.

1179. *P. laevior* Ab.

Revue d'Entomologie. — Avril 1908.

Sous l'écorce du Pin laricio (dans le Midi de la France, sous celles du Pin d'Alep et du Pin maritime).

Vizzavona (Vodoz !, Bickhardt, Budtz!).

361. **Rhizophagus** Herbst.

1180. **R. depressus** F.

Comme le précédent. — Vizzavona (Dev.!, Champion); f. de Carozzica près Asco (Bickhardt!).

1181. **R. ferrugineus** Payk.

Comme le précédent. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Dev.!, Champion, Bickhardt!).

Obs. — La race qui se trouve en Corse sous les écorces de pins est la même qu'on rencontre sur les vieux chênes de la région parisienne, et non celle qui vit sous les écorces de l'Epicéa dans les Alpes (*alpicola* Baudi) et chez laquelle on observe une petite série accessoire de points sous l'épaule, à l'intérieur de la strie marginale. Il reste d'ailleurs à vérifier si cette dernière ne serait pas le véritable *ferrugineus* de Paykull et d'Erichson.

On découvrira certainement en Corse le *R. punctiventris* Baudi, qui vit en Provence (massif de l'Esterel!) et en Sardaigne sous l'écorce du chêne-liège, et que M. Doderò a récemment signalé de Toscane.

CUCUJIDÆ

362. **Monotoma** Herbst.

1182. **M. quadrifoveolata** Aubé.

Corse, rare (Raymond, coll. Léveillé!).

1183. **M. spinicollis** Aubé.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Caldaniccia (Budtz!); Brando; Lucciana; Aleria (de Caraffa!).

1183. **M. picipes** Herbst.

Ajaccio (O. Schneider, Budtz!); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Aleria (de Caraffa!).

1185. **M. brevicollis** Aubé.

Corse, rare (Raymond, coll. Lèveillé!; Révelière, *ex coll.* Desbrochers!).

1186. **M. bicolor** Villa. — *quadricollis* Aubé.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Budtz!); Folelli (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!).

1187. **M. Diecki** Reitt. in *Ent. Zeitschr. Breslau*, 1877, p. 6.

Porto-Vecchio (Dieck, *types*); plaine au dessous de Lucciana, en nombre (de Caraffa!).

Obs. — Espèce longtemps considérée comme spéciale à la Corse. Le D^r Andreini l'a capturée récemment en grand nombre à Poggio Cavallo près Grosseto (Toscane).

La plupart des *Monotoma*, très bien adaptés au voisinage de l'homme et aux localités modifiées par la culture, ont une tendance au cosmopolitisme. Deux des espèces européennes, *M. spinicollis* Aubé et *longicollis* Gyll., ont été récemment retrouvées dans l'Est-Africain allemand (cf. A. Grouvelle in *Rev. d'Entom.*, 1908, p. 21).

363. **Aeraphilus** Redt.

1188. **A. geminus** Kr.

Marécages, dans les roseaux. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Aleria (de Caraffa!); Folelli, en grand nombre (Leonhard!).

1189. **A. corsicus** A. Grouv. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1874, *Bull.*, p. 29.

Corse (Koziorowicz, *types*; Raymond, coll. Lèveillé!); Quenza (Révelière!); Serra di Pigno au-dessus de Bastia (de Caraffa!).

1190. **A. talpa** Kr.

Vit (en Provence!) dans les vieux troncs habités par le *Crematogaster scutellaris*. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!; Révelière, correspondance); Ajaccio (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!); Lucciana (de Caraffa!).

364. **Silvanus** Latr.

1191. **S. surinamensis** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Vodoz!, etc.); Aleria (Leonhard!, de Caraffa!).

Obs. — En Corse, comme à Nice et en Italie, cette espèce vit dans la zone cultivée, mais en rase campagne, au pied des vieux arbres, oliviers, chênes-verts, etc.; les ♂ appartiennent tous plus ou moins à la v. *bicornis* Er. — Cf. A. Porta in *Riv. Col. Ital.*, 1907, p. 278 et 1908, p. 141.

1192. **S. bidentatus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Folelli (Leonhard!).

1193. **S. unidentatus** F.

Ajaccio (Vodoz!); Bastelica (Révelière!); Vizzavona (Révelière!, Champion).

365. **Cathartus** Reiche.

1194. **C. advena** Waltl.

Ajaccio (G. Schneider, Vodoz!, etc.); Brando; Lucciana (de Caraffa!).

Espèce cosmopolite.

366. **Psammœcus** Latr.

1195. **P. bipunctatus** F.

Endroits marécageux, dans les roseaux. — Corse (Raymond,

coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !); Aleria ; Biguglia (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

367. **Hyliota** Latr. (Reitt. *emend.*).

Brontes F., *auct.*

1196. **H. planata** L.

Bastelica ; forêt de l'Ospedale (Révelière !); Vizzavona (Champion, v. Varendorff).

368. **Pediacus** Shuck.

1197. **P. dermestoides** F.

Corse (Révelière, correspondance, et *teste* Rey); Vizzavona, écorces de hêtre (Vodoz !, Budtz !, v. Varendorff).

369. **Laemophlœus** Steph.

1198. **L. monilis** F.

Vit (dans toute l'Europe) sous les écorces de hêtre. — Vizzavona, un seul individu (Maindron !).

1199. **L. nigricollis** Luc.

Vit (dans le Midi de la France et en Algérie) sous les écorces de chêne liège. — Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !); Folelli (de Caraffa !).

1200. **L. testaceus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (v. Varendorff, Vodoz !); Erbalunga (de Caraffa !).

1201. **L. ater** Ol.

Vit (dans l'Europe occidentale) dans le bois des Génistées arborescentes attaquées par les *Phloeophthorus*. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); f. de Carozzica près Asco (Bickhardt !).

Obs. — La var. *capensis* Waltl, assez fréquente dans les environs de Nice où on la trouve surtout dans les rameaux d'oliviers envahis par les *Phlæotribus*, n'a pas encore été rencontrée en Corse.

1202. **L. Perrisi** A. Grouv. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1876, *Bull.*, p. 122.

Corse (collections Perris et Révelière, *types*); Porto-Vecchio, dans les rameaux de Lentisque (Révelière, coll. Dev. !); f. de Carozzica près Asco, dans les brindilles de pins attaquées par des *Pityophthorus* (Bickhardt!).

France méridionale, Algérie. — Rey (*L'Echange*, 1889, p. 35) signale la capture d'un individu à Saint-Raphaël, dans une branche de pin, et j'en ai vu un autre pris par le D^r Chobaut aux environs d'Avignon, dans un fagot de Pin d'Alep.

1203. **L. fractipennis** Motsch.

Corse (G. Vodoz, notes manuscrites).

370. **Hypocoprus** Motsch.

1204. **H. quadricollis** Reitt.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Corse (Révelière, *teste* Perris, *Nouv. et faits divers de L'Abeille*, n° 3, p. 10, *sub. nom. lathridioides* Motsch.).

CRYPTOPHAGIDÆ

371. **Telmatophilus** Heer.

1205. **T. sparganii** Ahr.

Côte orientale de la Corse (Damry !); Folelli (Leonhard!).

1206. **T. brevicollis** Aubé.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

1207. **T. typhae** Fall.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Vodoz!); Aleria; Furiani (de Caraffa!).

1208. **T. Schœnherri** Gyllh.

Follelli, un individu (Leonhard!).

372. **Leucohimatium** Rosenh.

1209. **L. elongatum** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Vodoz!); Folelli; Aleria (Leonhard!).

373. **Setaria** Muls. et Rey.

1210. **S. sericea** Muls. et Rey.

Très abondant l'hiver, en Corse comme en Provence, dans la couche de feuilles mortes moisies accumulées au pied des Cistes.—
Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Révelière, Budtz!); Biguglia (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!); Porto-Vecchio (Révelière!).

374. **Paramecosoma** Curt.

1211. **P. melanocephalum** Herbst.

Ajaccio (Vodoz!); Folelli (Leonhard!).

375. **Henoticus** Thoms.

1212. **H. serratus** Gyllh.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, vérandah de l'hôtel Monte d'Oro (1), pas très rare (v. Varendorff !, Bickhardt !, Budtz !).

Zône des forêts boréales de l'ancien et du nouveau continent ; rare et sporadique dans l'Europe tempérée et non encore rencontré en France ; sa persistance dans la faune corse n'est pas une des moindres curiosités de cette faune.

376. **Micrambe** Thoms.

1213. **M. Perrisi** Ch. Bris.

v. *umbripennis* Reitt., *Bestimm. Tab.*, XVI, p. 34.

Observé par Perris dans les Landes, où il se développe dans les nids de la chenille processionnaire du pin. — Corse (*types de Cryptophagus umbripennis* Reitt.).

Obs. — J'ai trouvé dans les Alpes-Maritimes le type de l'espèce et la variété *umbripennis* vivant ensemble dans les mêmes conditions. L'espèce paraît largement répandue dans le Sud-Ouest de l'Europe.

377. **Cryptophagus** Herbst.

1214. **C. scanicus** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, pas rare (Dev. !, Maindron !).

1215. **C. hirtulus** Kr.

Commun en Corse, comme d'ailleurs dans toute l'Europe méridionale.

(1) Les nombreux insectes pris sur le vitrage de la vérandah de l'hôtel Monte d'Oro sortent de la provision de bois mort de la forêt (hêtre et pin laricio) accumulée dans le sous-sol du bâtiment. M. Budtz, qui a bien voulu me renseigner sur ce sujet, compare très justement la vérandah de son hôtel au flacon d'un gigantesque *Photo-elektor*.

dionale : Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Bastia, Cap Corse, Aleria, Zicavo, etc.

1216. **C. Thomsoni** Reitt.

Caldaniceia près Ajaccio, dans des meules de foin (Budtz !); Zicavo (Dev. !),

1217. **C. dentatus** Herbst.

Ajaccio, Vizzavona, Monte Renoso, Folelli, Bastia, et probablement toute la Corse; commun.

1218. **C. distinguendus** Sturm.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Vizzavona (Champion).

1219. **C. affinis** Sturm.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Budtz !); Bastia (de Caraffa !); Aleria (Leonhard !).

1220. **C. fasciatus** Kr.

Sables littoraux, sous les fucus, au pied des plantes, etc. — Ajaccio (Vodoz !); Folelli (Leonhard !).

1221. **C. pilosus** Gyllh.

Caldaniceia près Ajaccio (Budtz !).

1222. **C. lycoperdi** Herbst.

Vit dans l'intérieur des *Lycoperdon* en décomposition. — Corse (Révelière !); Ajaccio (O. Schneider); Bocognano (Leonhard !).

Obs. — A part les *C. fasciatus* et *lycoperdi*, dont la biologie est spéciale, la plupart des *Cryptophagus* de Corse appartiennent à des espèces presque cosmopolites et bien adaptées au voisinage de l'homme. On n'a encore rencontré dans l'île aucun représentant du sous-genre *Mionomus*, dont une espèce vient d'être découverte par M. Breit à Majorque (cf. *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1908, p. 62).

378. **Cœnoscelis** Thoms,

1223. **C. subdeplanata** Ch. Bris.

Vizzavona, vérandah de l'hôtel Monte d'Oro, avec l'*Henoticus* (Bickhardt !, Budtz !).

Obs. — Le *type* de l'espèce, que j'ai eu occasion d'examiner dans la collection Ch. Brisout, est étiqueté « Arcachon », comme l'indique d'ailleurs la description. M. Bedel, qui connaît admirablement la collection Brisout, a des doutes sur l'authenticité de cette provenance. Quoi qu'il en soit, l'espèce appartient surtout à la faune boréale, et sa persistance en Corse, en compagnie d'une seconde espèce du même genre, est un fait digne de remarque.

1224. **C. ferruginea** Sahlb.

Vizzavona, avec le précédent, un peu plus rare (Budtz !, Maindron !).

379. **Atomaria** Steph.

1225. **A. nigriventris** Steph. — *nana* Er.

Ajaccio (Budtz !); Costeglia (Bickhardt !); Aleria (de Caraffa !)

1226. **A. pulchra** Er. — *prolixa* v. *pulchra* Ganglb.

Vizzavona, autour des vieilles souches de hêtre et sur le vitrage de la vérandah, assez commun (Dev. !, Bickhardt !, Budtz !); Zicavo (Dev. !); Bocognano (Leonhard !).

Obs. — Les individus corses ont toujours la tête et le pronotum entièrement noirs et les élytres entièrement d'un brun ferrugineux.

1227. **A. procerula** Er.

Vizzavona, avec le précédent, beaucoup plus rare (Dev. !, Bickhardt !).

1228. **A. fuscicollis** Mannh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Folelli; Aleria (Leonhard !).

1229. **A. munda** Er.

Corse (Révelière, coll. Dev. !).

1230. **A. mesomelaena** Herbst.

Ajaccio, au Campo dell'Oro (Budtz !).

Obs. — Les individus pris par M. Budtz appartiennent à la v. *gut-tula* Mannh.

1231. **A. scutellaris** Motsch.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa !).

1232. **A. gutta** Steph.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Omessa (Révelière !).

Obs. — A l'exception d'un individu d'Ajaccio, tous ceux que j'ai vus appartiennent à la v. *rhenana* Kr.

1233. **A. Godarti** Guill. — Ganglb., *Käf. Mitteleur.*, III, p. 723.

Découvert (aux environs de Marseille) dans les détritrus au bord des étangs salés. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — Les individus corses, d'ailleurs bien semblables à ceux du Midi de la France, sont remarquables par leur belle coloration ; les deux tiers postérieurs des élytres sont d'un rouge orangé vif qui tranche nettement sur la bande foncée de la base. Je crois avec Ganglbauer (*loc. cit.*) que l'espèce peut être provisoirement maintenue à côté de la précédente.

1234. **A. atricapilla** Steph.

Ajaccio (Budtz !); Bastia ; Revenco (de Caraffa !); Aleria, Folelli (Leonhard !).

1235. **A. pusilla** Payk.

Vizzavona ; Zicavo (Dev. !); Folelli (Leonhard !).

1236. **A. apicalis** Er.

Corse, un individu (Révelière !).

1237. **A. ruficornis** Marsh.

Ajaccio (Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Vizzavona (v. Varendorff).

1238. **A. analis** Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Budtz !); Ajaccio (O. Schneider).

1239. **A. gibbula** Er.

Corse, un individu (Révelière !); Aleria (de Caraffa !).

380. **Ephistemus** Steph.

1240. **E. globulus** Payk.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Bocognano; Folelli (Leonhard !).

1241. **E. exiguus** Er.

Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Aleria (Leonhard !).

EROTYLIDÆ (1)

381. **Triplax** Payk.

1242. **T. rufipes** F.

Dans les champignons croissant sur les hêtres morts. — Vizzavona (Champion, Dev. !, v. Varendorff.).

(1) On n'a pas encore trouvé en Corse le *Xenoscelis costipennis* Fairm., qui se trouve dans toutes les régions avoisinantes (France méridionale, Sardaigne, Sicile, Italie centrale).

Obs. — Dans ses *Remarques en passant* (*L'Echange*, 1889, p. 58), Rey cherche à séparer le *T. clavata* Lac. qu'il indique de Corse et de Sicile du *T. rufipes* F. qui serait « du Nord » ; pour ma part je ne puis constater aucune différence appréciable entre les individus de Vizzavona et ceux de Compiègne ou de Fontainebleau.

382. **Diplocœlus** Guérin.

1243. **D. fagi** Chevr.

Vizzavona, sous les écorces de hêtres (v. Varendorff!).

383. **Cryptophius** Reitt.

1244. **C. integer** Heer.

Lieux plantés ou cultivés, voisinage des habitations, etc. — Brando ; Erbalunga (de Caraffa !) ; Folelli (Leonhard !).

PHALACRIDÆ

384. **Phalacrus** Payk.

1245. **P. fimetarius** F. — *coruscus* Panz.

Ajaccio (Budtz !) ; Aleria (de Caraffa !, Leonhard !) ; Lucciana (de Caraffa !)

385. **Olibrus** Er.

1246. **O. particeps** Muls. et Rey.

Vit (en France) sur les fleurs de l'*Helichrysum stœchas* L. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé !) ; Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !) ; Bocognano (Leonhard !) ; Vizzavona (Maindron !)

Remonte avec sa plante nourricière le long des côtes sablonneuses de l'Ouest de la France, au moins jusqu'au Croisic !

1247. **O. aenescens** Küst. — *anthemidis* Perr.

Vit (en France) sur l'*Anthemis mixta* L., dont sa larve dévore les capitules. — Ajaccio, Costeglia, Lucciana, Folelli, Aleria, et probablement presque partout, mais principalement sur les alluvions sablonneuses de la zone littorale.

Remonte en France jusqu'aux environs de Bourges et même jusque dans le Perche : forêt de Senonches (Bedel).

1248. **O. Baudii** Flach.

Assez commun en Corse : Ajaccio (Vodoz !); Bocognano ; Folelli (Leonhard !); Brando ; Aleria (de Carafa !)

Sardaigne (Cat. Bertolini) ; Sicile (*types* d'*O. Baudii* Flach) ; île d'Elbe (Holdhaus !). — L'assertion de Guillebeau, d'après lequel cette espèce existerait dans tout le bassin de la Méditerranée, me semble mériter confirmation. — L'*O. Baudii* signalé de l'Aude par M. Gavoy (*Catal.*, p. 93), et que celui-ci a bien voulu me communiquer, est un *liquidus* Er.

1249. **O. pygmaeus** Sturm.

Vit d'après Ganglbauer, sur les *Leontodon* et *Crepis* ; peut-être plutôt, suivant mes observations, sur les petites Composées tels que les *Gnaphalium* et les *Filago*. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (O. Schneider) ; Bocognano ; Folelli (Leonhard !); Lucciana ; Aleria (de Caraffa !).

1250. **O. liquidus** Er.

Toute la Corse, commun.

1251. **O. affinis** Sturm.

Toute la Corse, commun.

1252. **O. Stierlini** Flach.

Vit (d'après Flach) sur l'*Urospermum Dalechampi* Desf. — Toute la Corse, sauf la haute montagne ; commun.

Obs. — Il est singulier qu'on n'ait pas encore rencontré en Corse l'*O. castaneus* Baudi, dont la plante nourricière, *Inula (Cupularia) viscosa* Ait., abonde dans l'île; peut-être l'époque d'apparition tardive de cet *Olibrus* (septembre-octobre à Nice) en est-elle la cause.

386. **Stilbus** Seidl.

1253. **S. testaceus** Panz.

Toute la Corse, commun.

1254. **S. atomarius** L.

Ajaccio (Budtz !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

Obs. — On trouvera peut-être en Corse le *S. polygramma* Flach, espèce déjà connue d'Orient, de Grèce et d'Espagne, et que M. Doderò a signalée récemment de Grosseto (Toscane).

THORICTIDÆ

387. **Thorictus** Germ.

1255. **T. grandicollis** Germ. — ab. *corsicus* Rey in *L'E-change*, 1889, p. 58.

Vit dans les fourmilères d'*Aphaenogaster*, où il paraît jouer un rôle analogue à celui des Hétérides myrmécophiles (Wasmann); se prend assez souvent dans la couche de feuilles mortes au pied des Cistes. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio, Vizzavona (Budtz !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

Obs. — L'ab. *corsicus* Rey est fondée sur les individus très foncés, plus fréquents en Corse que dans le Midi de la France.

LATHRIDIIDÆ (1)

388. *Lathridius* Herbst. (2)

1256. *L. angusticollis* Gyllh.

v. *productus* Rosenh.

Corse (*teste* Belon, et Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Champion, Budtz!); Brando (de Caraffa!); Bocognano; Folelli (Leonhard!).

1257. *L. constrictus* Gyllh.

Corse (*teste* Belon); Vizzavona (Vodoz, Budtz!).

1258. *L. nodifer* Westw.

Ajaccio, 1900-1901 (Vodoz!); Brando, 1905 (de Caraffa!); Folelli; Bocognano (Leonhard!, 1905); Vizzavona (Vodoz 1901, Budtz 1907!).

Obs. — Le *L. nodifer*, actuellement commun en Corse, paraît y avoir été introduit depuis peu. On peut supposer qu'il est originaire de l'Australie, dont la faune propre renferme une série d'autres espèces du même groupe. Importé en Angleterre au commencement du XIX^e siècle, il y est découvert et décrit en 1839 par Westwood. Il se répand d'abord dans la Grande-Bretagne, et dès 1853 Murray le signale en Ecosse, alors qu'en 1857 Rouget, si consciencieux, n'en fait pas mention dans son *Catalogue des Coleoptères de la Côte-d'Or*.

(1) *Essai de Classification générale des Lathridiidae, avec Catalogue systématique et alphabétique de toutes les espèces du Globe*, par le R. P. M.-J. Belon, in *Rev. d'Entom.*, 1897, pp. 405-221. — L'auteur ayant lui-même résidé en Corse et ayant eu communication de riches matériaux provenant de cette île, son excellent ouvrage est particulièrement précieux à consulter en ce qui nous occupe et m'a été d'un puissant secours.

(2) Le genre *Dasycerus* Brongn., qui existe en Provence, en Sardaigne et à l'île d'Elbe, ne paraît pas s'être conservé en Corse.

A la même date, Mocquerys indique des environs de Rouen un « *L. inaequalis*, n. sp. » (Fairm., *in litt.*) qui n'est rien que notre *nodifer*. En 1863, de Norguet signale explicitement le *L. nodifer* aux environs de Lille; en 1877 il est déjà commun en Gascogne (Delherm de Larcenne) et dans la Somme (Obert) et paraît avoir envahi à peu près toute la France, où les entomologistes de ma génération l'ont toujours connu comme un insecte abondant et largement répandu. Cependant en 1875 Kellner ne le signale pas encore en Thuringe; en 1876 il est à Elberfeld (Cornelius, *teste* Westhoff), tandis que sa découverte en Silésie par Gerhardt date de 1890. D'accord avec ce dernier renseignement, Ganglbauer (*Kaef. Mitteleur.*, III, p. 783) estime (en 1899) que son introduction dans les pays du Centre de l'Europe remonte au plus à dix ans, soit aujourd'hui à une vingtaine d'années. Probablement confiné au début au voisinage de quelques centres habités, il n'a pas tardé à gagner les localités les plus agrestes et même l'intérieur des grandes forêts. Sa propagation sur le continent a dû se faire de proche en proche, ce qui explique le retard avec lequel il est parvenu en Autriche. A l'inverse de la plupart des humains, les insectes prennent plus volontiers le bateau que le chemin de fer.

389. *Enicmus* Thoms.

1259. *E. hirtus* Gyll.

Bastelica, écorces de hêtre (Révelière, *teste* Belon); Vizzavona, en nombre sous les écorces de hêtre envahies par une moisissure noire pulvérulente (Dev. !, Champion).

1260. *E. minutus* L.

Corse (*teste* Belon); Ajaccio; Vizzavona (Budtz !); Bocognano (Leonhard !).

1261. *E. testaceus* Steph.

L'Ospedale; Bastelica (Révelière, *teste* Belon); Vizzavona (Champion, Maindron !).

1262. *E. rugosus* Herbst.

Corse, sur les chênes-lièges (*teste* Belon).

1263. *E. transversus* Ol.

Toute la Corse, très commun.

1264. **E. brevicornis** Mannh.

Corse, sur le tamarix et le genévrier (*teste* Belon); Vizzavona, branches sèches de hêtre (v. Varendorff !, Maindron !).

390. **Cartodere** Thoms.

1265. **C. pilifera** Reitt.

Ajaccio, dans la couche de feuilles décomposées au pied des Cistes, rare (Budtz !).

Sardaigne (Lostia); Provence, Ligurie, Sicile, Corfou, Grèce, Algérie, Turkestan, Japon.

1266. **C. elongata** Curt.

Corse (*teste* Belon); Vizzavona, dans les mousses et les débris ligneux des vieilles souches (Dev. !).

Obs — Individus très typiques et absolument conformes à ceux de l'Europe tempérée et subalpine.

1267. **C. separanda** Reitt., 1887.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (O. Schneider); Vizzavona, avec le précédent (Dev. !); Bigulia (Bickhardt !).

Obs. — Il faut bien probablement rapporter à cette espèce les *elongata* subconvexes et à élytres rembrunis capturés à Porto-Vecchio et Omessa par Révelière et signalés par le P. Belon en 1882. — Les individus que j'ai vus du littoral sont de petite taille, entièrement ferrugineux et se rapprochent de la v. *parilis* Rey, petite race abondante au pied des Cistes, sur les côtes de Provence.

1260. **C. ruficollis** Marsh.

Ajaccio, Vizzavona, Aleria, Casamozza, etc., et probablement toute la Corse; commun.

1269. **C. filiformis** Gyllh.

Corse (*teste* Belon).

391. **Revelieria** Perris in *L'Abeille*, VII, p. 12.

1270. **R. Genei** Aubé. — *spectabilis* Perris, *loc. cit.*

Dans les mousses et les feuilles mortes accumulées au pied des arbres et des buissons ; rare. — Forêt de l'Ospedale près Porto-Vecchio (Révelière, *types* de *R. spectabilis* ; Dieck) ; Ajaccio (Vodoz !, Budtz !) ; Bastia (Bickhardt !).

Sardaigne ; Italie centrale : Isola Giglio, Monte Argentaro, environs de Rome (cf. Doderò, *Riv. Col. It.*, 1908, p. 100) ; Attique ; Sierra Nevada ; Kabylie ; environs de Constantine.

392. **Metophthalmus** Woll.

1271. **M. obesus** Reitt.

Corse (*teste* Belon).

1272. **M. Ragusae** Reitt.

Vizzavona (*teste* Belon).

1273. **M. Revelierei** Bel. in *Ann. Soc. Linn. Lyon*, 1881, p. 107.

Caporalino, dans les feuilles mortes au pied des cistes (Révelière, *types*) ; Ajaccio, dans les mêmes circonstances (Budtz !).

Sardaigne ; Sicile ; Algérie.

393. **Corticaria** Marsh.

1274. **C. pubescens** Gyllh.

Corse (*teste* Belon) ; Vizzavona (Champion, Budtz !).

Espèce à peu près cosmopolite.

1275. **C. olympiaca** Reitt., 1875. — ? *concolor* H. Bris. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1880, p. 236.

Porto-Vecchio, bord des marais (Révelière, *teste* Belon) ; Ajaccio ; Vizzavona (Vodoz !) ; Folelli ; Aleria (Leonhard !, de Caraffa !).

Sardaigne, Italie centrale, Grèce.

Obs. — Dans la collection Ch. Brisout figure sous l'étiquette « *concolor* » un individu entièrement ferrugineux de *Polympiaca*, tel qu'on en trouve fréquemment sur la côte orientale de la Corse. Les catalogues rapportent d'habitude le *C. concolor* à l'espèce suivante.

1276. **C. fulva** Com.

Corse (*teste* Belon).

Espèce cosmopolite.

1277. **C. Eppelsheimi** Reitt.

Vizzavona (*teste* Belon); f. de Carozzica près Asco (Bickhardt !).

1278. **C. corsica** H. Bris. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1878, Bull., p. 96.

Corse (*types*); Conca; Porto-Vecchio (Révelière, *teste* Belon); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Sardaigne; Tarbes; Algérie; Mésopotamie.

1279. **C. linearis** Payk.

Vizzavona, sur le vitrage de la vérandah (v. Varendorff !, Budtz !).

Europe septentrionale et Sibérie (zone des forêts d'Abiétinées).

1280. **C. crenicollis** Mannb.

Calacuccia, dans des mousses recueillies sur les troncs de vieux chênes, un individu (Dev. !).

1281. **C. obscura** Ch. Bris.

Trouvé (en France) sur des plantes basses, notamment des charbons desséchés.

Vizzavona, un individu (Champion !); Bastia, un individu (Révelière, coll. Dev. !).

1282. **C. cucujiformis** Reitt.

Sur les buissons morts de chêne vert. — Corse (Abeille de Perrin !); Corbara; Bonifacio (Belon); Erbalunga (de Caraffa !).

Marseille, sur la jetée (Abeille de Perrin); Sardaigne; Algérie; Grèce.

1283. **C. elongata** Gyllh.

Ajaccio (O. Schneider); Zicavo (Dev. !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !); Porto-Vecchio (*teste* Belon).

Toute l'Europe, et en voie de devenir cosmopolite.

1284. **C. ferruginea** Marsh. — *fenestralis* (L., *forte*) Reitt.

Vizzavona, véranda de l'hôtel Monté d'Oro, septembre 1898, un individu (Dev. !).

394. **Melanophthalma** Motsch.

1285. **M. transversalis** Gyllh.

Toute la Corse, très commun.

1286. **M. distinguenda** Com.

Toute la Corse, sauf peut-être la haute montagne; très commun.

1287. **M. fuscipennis** Mannh.

Toute la Corse, assez commun.

1288. **M. gibbosa** Herbst.

Toute la Corse, très commun.

1289. **M. fulvipes** Com.

Ajaccio (Budtz, etc.); Aleria (de Caraffa !).

395. **Migneauxia** Duv.

1290, **M. crassiuscula** Duv.

Dans les foins pourris, au pied des cistes, etc. — Corse (*teste* Belon); Biguglia (de Caraffa !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

396. **Holoparamecus** Curt.

1291. **H. niger** Aubé.

Corse, dans les fumiers et dans les détritux végétaux (Belon; Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Budtz !).

1292. — **H. caularum** Aubé.

Corse (*teste* Belon; Raymond, coll. Lèveillé, en nombre !).

1293. **H. singularis** Beck.

Corse (*teste* Belon; Révelière, coll. Dev. !); Aleria (de Caraffa !).

1294. **H. Kunzei** Aubé.

Corse, dans les fumiers (*teste* Belon).

1295. **H. Ragusæ** Reitt.

Corse, dans les vieux foins (*teste* Belon).

Obs. — Il faut prévoir la découverte en Corse du *H. (Tomyrrium) Bertouti* Aubé, espèce littorale qui a été trouvée sur les plages de Provence et de Sardaigne.

397. **Merophysia** Luc.

1296. **M. formicaria** Luc.

Dans les nids des fourmis du genre *Aphaenogaster*. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé !, et *teste* Belon); Porto-Vecchio (Révelière !).

398. **Coluocera** Motsch.

1297. **C. punctata** Maerk.

Comme le précédent. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé ! et *teste* Belon) ; Ajaccio (Budtz !).

Obs. — Dans le Midi de la France, l'espèce de beaucoup dominante est le *C. formicaria* Motsch. Inversement le *C. punctata* semble exister seul dans les faunes insulaires (Corse, Sardaigne, Sicile et Baléares).

MYCETOPHAGIDÆ

399. **Triphyllus** Latr.

1298. **T. bicolor** F. — *punctatus* F.

Folelli, un individu (Leonhard !).

400. **Pseudotriphyllus** Reitt

1299. **P. suturalis** F.

Vizzavona (v. Varendorff !).

401. **Mycetophagus** Helw.

1300. **M. quadripustulatus** L.

Dans les champignons qui croissent sur les souches de hêtres. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Vizzavona (Dev. !, Vodoz, etc.) ; Zicavo (Dev. !).

Obs. — Les aberrations à taches postérieures réduites ou complètement effacées sont relativement fréquentes en Corse.

1301. **M. multipunctatus** F.

Dans les mêmes conditions ; rare. — Vizzavona (v. Varendorff !, Maindron !).

402. **Litargus** Er.

1302. **L. connexus** Geoffr. — *bifasciatus* F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, écorces de hêtre, commun (Dev.!, etc.).

403. **Typhaea** Curt.

1303. **T. stercorea** L. — *fumata* L.

Toute la Corse, commun.

Insecte cosmopolite.

Obs. — Le *Typhacola maculata* Perris, qui existe en Sardaigne et en Sicile, pourrait peut-être se trouver en Corse.

404. **Berginus** Er.

1304. **B. tamarisci** Woll.

Ajaccio (O. Schneider); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

SPHINDIDÆ

405. **Aspidophorus** Gyll.

1305. **A. orbiculatus** Gyll.

Bocognano (Guglielmi !); Vizzavona (Dev.!).

CISIDÆ (1)

406. **Cis** Latr.

1306. **C. boleti** F.

Dans les champignons arboricoles, notamment ceux du hêtre et du chêne blanc. — Vizzavona (Dev. !, etc.); Bocognano (Leonhard !); Bastelica (Révelière !); Zicavo (Dev. !).

1307. **C. setiger** Mell.

Comme le précédent et souvent avec lui. — Vizzavona (Dev. !, etc.); Bastelica (Révelière !); Bocognano (Leonhard !).

1308. **C. reflexicollis** Ab.

Vizzavona (v. Varendorff!).

1309. **C. comptus** Gyllh.

Vizzavona (Dev. !, v. Varendorff); Aleria (de Caraffa !); Ghisonaccia (Leonhard !).

1310. **C. Jacquemarti** Mell.

Vizzavona, champignons des hêtres morts (Dev. !).

1311. **C. nitidus** F.

Vizzavona (v. Varendorff!).

(1) Abeille de Perrin, *Essai sur les Cisides européens et circuméditerranéens*; Reitter, *Bestimmungs-Tabellen*, XLVII.

1312. **C. hispidus** Gyllh.

Corse (coll. Reiche, *teste* Abeille, *loc. cit.*); Vizzavona (Dev. I, etc.); Aleria (Leonhard!).

1313. **C. fissicollis** Mell.

Corse, un individu (Koziorowicz, *teste* Abeille, *loc. cit.*).

1314. **C. fissicornis** Mell.

Corse (*teste* Reitter, *Catal.*, éd. 1891 et 1906).

1315. **C. bicornis** Mell.

Vizzavona, champignons des hêtres morts (Dev. I, v. Varendorff).

407. **Rhopalodontus** Mell.

1316. **R. perforatus** Gyllh.

Vizzavona (v. Varendorff, Maindron!).

1317. **R. fronticornis** Panz.

Monte d'Oro, un individu (Bickhardt!).

408. **Ennearthron** Mellié.

1318. **E. affine** Gyllh.

Vizzavona (v. Varendorff!).

1319. **E. cornutum** Gyllh.

Vizzavona (v. Varendorff!).

409. **Octotemnus** Mellié.

1320. **O. glabriculus** Gyllh.

Vizzavona (Dev. I, v. Varendorff!).

1321. **O. mandibularis** Gyllh.

Vizzavona, un seul individu (v. Varendorff!).

COLYDIIDÆ

410. **Colydium** F.

1322. **C. elongatum** F.

Vit (en France!) dans les galeries du *Platypus cylindrus* F. — Vizzavona, sur le hêtre (Champion); Zicavo, débris (Dev. !); f. de Carozzica près Asco, débris (Bickhardt!).

Obs. — Dans cette dernière localité, où il n'y a que des pins, la présence du *C. elongatum* est assez surprenante et probablement liée à celle du *Xyloborus eurygraphus* Ratzb. Les fragments rapportés par M. Bickhardt appartiennent d'ailleurs sans doute possible à *l'elongatum* et non au *filiforme* F., lequel, dans l'Europe Centrale, vit précisément sur des Abiétinées.

411. **Aulonium** Er.

1323. **A. ruficorne** Ol. — *bicolor* Herbst.

Sous l'écorce des pins fraîchement abattus et attaqués par des Scolytides. — Porto-Vecchio (Dieck); Vizzavona (Vodoz!).

412. **Aglenus** Er.

1324. **A. brunneus** Gyllh.

Ajaccio (Vodoz!, Budtz!); Brando (de Caraffa!).

413. **Ditoma** Herbst.

1325. **D. crenata** F.

Sous les écorces. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!) ; Ajaccio (Vodoz!) ; Vizzavona (Champion).

414. **Cicones** Curt.

1326. **C. variegatus** Hellw.

Sur les souches de hêtres en décomposition. — Vizzavona (Dev.!, Budtz!, v. Varendorff).

1327. **C. pictus** Er. — *quadricollis* Baudi (in litt.).

Brando (de Caraffa!). — Aussi en Sardaigne (coll. Dodéro et la mienne).

415. **Xylolaemus** Redt.

1328. **X. fasciculosus** Gyllh. — Bedel in *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1905, p. 289 (dispersion).

Corse (Bellier de la Chavignerie) (1).

Indiqué de Sardaigne par le Cat. Bertolini (p. 55). — Suède ; Styrie ; Hongrie ; Caucase ; Tunisie ; Abyssinie ; Afrique australe.

416. **Endophlœus** Er.

1329. **E. Marcovichianus** Pill. — *spinosulus* Latr.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!) ; Vizzavona (Dev. ! etc.) ; Folelli (Leonhard!) ; Porto-Vecchio (Dieck) ; Asco (Bickhardt!).

(1) D'après les renseignements qu'a bien voulu m'envoyer M. Abeille de Perrin, Bellier a pris autrefois en Corse un individu de cette espèce et l'a abandonné à Perris, qui l'avait examiné et identifié.

417. **Coxelus** Latr.

1330. **C. pictus** Sturm.

Zône du hêtre, dans les branches mortes et les débris ligneux ; commun. — Corse (Lareynie, *teste* Fairm. ; Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Dev. ! etc.) ; Zicavo (Dev. !).

418. **Langelandia** Aubé.

1331. **L. anophthalma** Aubé.

Corse (*teste* Belon, et Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — L'espèce est représentée en Corse par des individus très voisins du *type* de France, bien qu'en moyenne un peu plus petits (2^m5 à 3^m) ; je n'en ai vu aucun qui fût comparable à la race naine de Nice (*Reitteri* Belon).

1332. **L. exigua** Perris in *L'Abeille*, VII, 1870, p. 9. — *incostata* Perris, *ibid.*, p. 11.

Corse (Raymond et Révelière, *types d'exigüe* ; Raymond, coll. Léveillé !); f. de l'Ospedale, près Porto-Vecchio (Révelière, *type d'incostata*).

Aussi en Sardaigne ; spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — A en juger par les matériaux importants de la collection Léveillé, les deux espèces de *Langelandia* qui habitent la Corse paraissent très constantes et facilement séparables.

419. **Myrmecoxenus** Chevr.

1333. **M. picinus** Aubé.

Plaines d'alluvions, prairies, etc. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio, commun (Vodoz !, Budtz !, etc.) ; Brando ; Aleria, commun (de Caraffa !).

420. **Teredus** Shuck.

1334. **T. cylindricus** Ol.

Sous les écorces. — Forêt de Carozzica, près Asco, un individu (Bickhardt, coll. Dev.!).

421. **Anommatus** Wesm.

1335. **A. Diecki** Reitt. in *Stett. Ent. Zeit.*, 1875, p. 312.

Corse (*teste* Reitter); Corse (Revelière!).

Aussi aux environs de Gênes et en Toscane; son existence dans le Midi de la France me paraît mériter confirmation, de même que celle du *duodecimstriatus* en Corse.

422. **Cerylon** Latr.

1336. **C. histeroides** F.

Vizzavona, sous les écorces de hêtre, rare (Champion, Bickhardt, Maindron!).

1337. **C. ferrugineum** Steph. — *angustatum* Er.

Comme le précédent et plus abondant. — Vizzavona (Dev.!, etc.); Zicavo (Dev!).

1338. **C. impressum** Er.

Sous les écorces des pins morts ou abattus; rare. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); forêt de Carrozzica près Asco (Bickhardt!).

ENDOMYCHIDÆ

423. **Microchondrus** Woll (1).

Symbiotes Redt., auct.

1339. **M. gibberosus** Luc.

Ajaccio (Vodoz !)

424. **Mycetaea** Steph.

1340. **M. hirta** Marsh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

425. **Leiestes** Redt.

1341. **L. seminigra** Gyllh.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé!).

426 **Dapsa** Latr.

1342. **D. trimaculata** Motsch.

Plaines d'alluvions, sous les détritits rejetés par les crues des lagunes côtières. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

(1) Cf Bergroth in *Deutsch. Ent. Zeit.* 1907, p. 574.

427. **Lycoperdina** Latr.

1343. **L. validicornis** Gerst. — ab. *subpubescens* Reitt. in *Deutsch. Ent. Zeit.*, 1884, p. 60.

Vit certainement, comme les autres espèces du genre, dans l'intérieur des champignons du genre *Lycoperdon*. — Corse (Révelière, types de *L. subpubescens* Reitt.); Ajaccio, l'hiver (Budtz !); Biguglia (de Caraffa !).

Sardaigne ; Italie.

428. **Endomychus** Panz.

1344. **E. coccineus** L.

Sur les troncs morts de hêtres envahis par le mycelium. — Vizzavona, pas rare (Dev. !, Bickh., Champion, etc.).

COCCINELLIDÆ

429. **Epilachna** Redt.

1345. **E. chrysomelina** F.

Sur le feuillage de l'*Ecballium elaterium* Rich.

α *chrysomelina* s. str. — Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Bastia (Dev. !).

β v. *Costae* Weise. — Bonifacio, commun (Roussel !)

γ v. *elaterii* Rossi. — Bastia (Dev. !, Bickhardt).

Obs. — Ces trois variétés sont assez nettement caractérisées et les individus intermédiaires semblent rares.

430. **Adonia** Muls.

1346. **A. variegata** Goeze. — *mutabilis* Scriba. — ab. *corsica*.
— *A. corsica* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.* 1862, p. 299.

Sommet du Monte Rotondo (Bellier, *types d'A. corsica* Reiche);
Bastia (de Caraffa !); Aleria (Leonhard !).

431. **Anisosticta** Dup.

1347. **A. novemdecimpunctata** L.

Endroits marécageux. — Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

432. **Semiadalia** Crotch.

1348. **S. undecimnotata** Schneid. — ab. *novempunctata* Geoffr.

Ajaccio (Vodoz); Bocognano; Corte (Champion); Bastia (de
Caraffa !, Bickhardt); Vizzavona (v. Varendorff).

433. **Adalia** Muls.

1349. **A. bipunctata** L.

Presque toute la Corse, commun; les variétés à points noirs
sur fond orangé (*bipunctata* s. str., etc.) et celles à taches rouges
sur fond noir (*sexpustulata* L., etc.) sont à peu près dans les mêmes
proportions qu'en France.

1350. **A. Revelierei** Muls., *Mon. Coccinell.*, p. 40. — ab.
Damryi Weise in *Zeitschr. f. Entom. Bresl.*, 1879, p. 102. — ab.
decipiens Weise, *ibid.*, p. 103.

Corse (*types d'A. Revelierei* et des ab. *Damryi* et *decipiens*);
Ajaccio (Vodoz, Budtz !); Corte (Champion); Bastia (de Caraffa !).

Asie mineure, Turquie d'Europe, Transylvanie, Silésie;
Sardaigne.

Obs. — Comme Weise le fait entrevoir, cette espèce est probablement à réunir à *PA. fasciatopunctata* Fald., de Sibérie et du Caucase, dont elle prolonge l'aire de dispersion vers le Sud-Ouest.

434. **Coccinella** L.

1351. **C. septempunctata** L.

Ajaccio, Corte, Vizzavona, Bastia, Aleria, Bonifacio, et probablement toute la Corse; semble un peu moins commun que sur le continent.

1352. **C. undecimpunctata** L.

v. *vicina* Weise.

Marécages voisins de la mer. — Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

Obs. — La v. *vicina* Weise est une véritable race locale qui représente à peu près exclusivement l'espèce en Corse et dans les marécages littoraux de la Provence.

1353. **C. decempunctata** L. — *obliquata* Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1862, p. 300.

Extrêmement commun en Corse, où la plupart des aberrations sont représentées, notamment les ab. *lateralis* Weise, *duodecimpunctata* Mull., *decempustulata* L., *bimaculata* Pontopp., etc.; l'*obliquata* Reiche, décrite sur un seul individu rapporté par Bellier, est synonyme de *decempustulata* L.

1354. **C. quatuordecimpustulata** L.

Corse (G. Vodoz, notes manuscrites); Bocognano (Leonhard!).

1355. **C. conglobata** L.

Ajaccio; Bocognano; Vizzavona (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

1356. **C. Doublieri** Muls.

Se trouve (en Provence) sur les *Tamarix*. — Corse (coll. Bedel et Dev.!).

435. **Myzia** Muls.

1357. **M. oblongoguttata** L.

Vizzavona, sur les pins (Champion); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

436. **Anatis** Muls.

1358. **A. ocellata** L.

Comme le précédent. — Vizzavona (de Caraffa!).

437. **Halyzia** Muls.

1359. **H. sedecimguttata** L.

Vizzavona (Budtz!, Maindron!, v. Varendorff).

438. **Vibidia** Muls.

1360. **V. duodecimguttata** Poda.

Bocognano; Folelli; Cervione (Leonhard!); Aleria; Erbalunga (de Caraffa!).

439. **Myrrha** Muls.

1361. **M. octodecimguttata** L.

v. *formosa* Costa.

Sur les pins. — Vizzavona (Vodoz!); Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

Obs. — La v. *formosa* est une véritable race biologique, vivant exclusivement sur les espèces méridionales du genre *Pinus* (Pin d'Alep, Pin maritime, Pin laricio de Corse), alors que le *type* est spécial au Pin sylvestre. Dans les Alpes-Maritimes les deux races vivent parfois très près l'une de l'autre (par exemple sur les deux versants de la même vallée), mais toujours nettement séparées.

Une autre espèce de la même famille, *Coccinella lyncea* Ol., offre un autre exemple d'un dédoublement analogue : la v. *agnata* Rosenh. vit sur les *Quercus* à feuilles caduques, tandis que la forme *type* ne se prend que sur les *Q. ilex* et *suber*.

440. **Thea** Muls.

1362. **T. vigintiduopunctata** L.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Bastia, Aleria, Foelli, et probablement toute la Corse.

441. **Propylaea** Muls.

1363. **P. quatuordecimpunctata** L.

Toute la Corse, commun ; représenté, comme sur le continent, par des variétés à taches noires réduites et d'autres à taches confluentes et en échiquier.

442. **Chilocorus** Leach.

1364. **C. bipustulatus** L.

Toute la Corse, commun.

443. **Exochomus** Redt.

1365. **E. quadripustulatus** L.

Toute la Corse, commun.

444. **Brumus** Muls.

1366. **B. octosignatus** Gebl.

v. *lasioides* Weise in *Zeitschr. Ent. Breslau*, 1879, p. 135.

Corse (*types* de *B. v. lasioides* Weise).

Sibérie, Asie occidentale, Russie méridionale, péninsule Balkanique, Sicile.

445. **Platynaspis** Redt.

1367. **P. luteorubra** Goeze.

Aleria (de Caraffa !); Bocognano (Vodoz, Leonhard !); Vizzavona (v. Varendorff); Bastia (Bickhardt).

Obs. — La v. *confluens* Muls. est relativement fréquente en Corse.

446. **Hyperaspis** Redt.

1368. **H. reppensis** Herbst.

v. *marginella* F.

Bocognano (Leonhard !); Vizzavona (v. Varendorff); Aleria (de Caraffa !); Bastia; Asco (Bickhardt !).

447. **Novius** Muls.

1369. **N. cruentatus** Muls.

v. *decempunctatus* Kr.

Vizzavona, juillet, septembre, sur les jeunes pins (v. Varendorff); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

448. **Scymnus** Kug.

1370. **S. haemorrhoidalis** Herbst.

Endroits marécageux. — Aleria; Biguglia (de Caraffa!).

1371. **S. auritus** Thunb. — *capitatus* F.

En général sur les chênes. — Bastia (Bickhardt !); Brando (de Caraffa !); Bocognano (Leonhard!).

1372. **S. subvillosus** Goeze. — *fasciatus* Geoffr.

Toute la Corse, assez commun, y compris les variétés claires *juniperi* Motsch. et *pubescens* Panz.

1373. **S. fulvicollis** Muls.

Corse (*teste* Weise *ap.* Reitt., *Catal. Col. Eur.*, 1891 et 1903).

1374. **S. pallidivestis** Muls.

Ajaccio (O. Schneider) ; Bocognano ; Aleria (Leonhard !).

1375. **S. biguttatus** Muls.

v. *semirufus* Weise, *Best. Tab.*, II, p. 75.

Corse (*type* de *S. v. semirufus*) ; Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio, commun (Vodoz !, Budtz) ; Bocognano (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !).

1376. **S. tristis** Weise, *ibid.*, p. 76.

Corse (Damry, *types*) ; Vizzavona (v. Varendorff !, Budtz !); Bocognano ; Ghisonaccia (Leonhard !).

Andalousie (*sec.* Weise).

1377. **S. rufipes** F. — *Ahrensi* Muls.

Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

1378. **S. Apetzi** Muls.

α *Apetzi* s. str.

Ajaccio, Bocognano, Tattone, Bastia, Folelli, Aleria, et probablement toute la Corse.

β v. *incertus* Muls.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Corte, Bastia, Aleria, Ghisonaccia, etc. ; plus commun encore que le *type*.

Obs. — Les deux races qui précèdent sont l'une et l'autre très constantes, et les formes de passage doivent être fort rares, car je n'en ai jamais vu. La seconde reproduit absolument la coloration, du *S. interruptus* Goeze.

1379. **S. Damryi** Weise in *Zeitschr. f. Entom. Breslau*, 1879 p. 149.

Corse (*types*); Ajaccio, Costeglia, Bocognano, Vizzavona, Vivario, Corte, Bastia, Cap Corse, Aleria et probablement partout; commun au printemps, notamment sur la bruyère en fleurs et les *Tamarix*.

Aussi en Sardaigne; paraît remplacer dans les faunes insulaires le *S. rubromaculatus* Goeze de l'Europe tempérée.

1380. **S. Ludyi** Weise.

Corse (Damry, *teste* Weise); Bastia (Révelière!); Bocognano (Leonhard!),

1381. **S. Kiesenwetteri** Muls. — ab. *siculus* Weise.

Sur les *Tamarix*. — Corse (*type* et ab. *siculus*, *teste* Weise); Porto-Vecchio (Révelière!).

1382. **S. quadrimaculatus** Herbst. — *pulchellus* Herbst.

Bastia; Brando (de Caraffa!); Vizzavona (v. Varendorff!).

Obs. — Quelques individus pris à Bastia par M. Bickhardt répondent à la description de la v. *pictus* Ganglb., décrite d'Asie-Mineure.

1383. **S. bipunctatus** Herbst. — *biverrucatus* Panz.

v. *nigricans* Weise, loc. cit., p. 154.

Corse (Damry, *teste* Weise).

Obs. — Weise (ibid.) fait observer que les individus pris en Corse par Damry se distinguent de la forme typique du *bipunctatus*, non seulement par l'absence de la tache rouge des élytres, mais encore par leur forme plus courte et plus convexe. Je n'ai pas encore eu l'occasion d'en examiner.

449. **Clitostethus** Weise.

1384. **C. arcuatus** Rossi.

Corse (Lareynie, *teste* Fairm.); Bastia; Brando (de Caraffa!).

450. **Stethorus** Weise.

1385. **S. punctillum** Weise. — *minus* Payk., auct.

Ajaccio, Bocognano, Cervione, Bastia et environs, Folelli, Aleria, et probablement toute la Corse; assez commun.

451. **Rhizobius** Steph.

1386. **R. litura** F. — Ganglb., *Kaef. Mittelour.*, III, p. 958.

Toute la Corse, commun.

Obs. — En Corse, le *R. litura* est toujours entièrement testacé et ne présente pas la tendance au mélanisme que l'on observe souvent chez les individus de Toscane et de Ligurie.

452. **Coccidula** Kug.

1387. **C. scutellata** Herbst.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Aleria, rare (de Caraffa!, Leonhard!).

1388. **C. rufa** Herbst.

Folelli (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!).

DASCILLOIDEA

HELODIDÆ

453. *Helodes* Latr.

1389. *H. Genei* Guér.

Endroits humides. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); environs de Bastia, notamment à Erbalunga, à Pigno et au col de Teghime (de Caraffa !); Corte (Champion); Vizzavona (Vodoz, Budtz !); Bocognano (Champion, Leonhard !).

Aussi en Sardaigne (Géné, Dodero !).

Obs. — C'est l'espèce la plus répandue et la plus abondante en Corse. Sa coloration est très variable; les individus les plus foncés (pronotum presque entièrement noirâtre, elytres largement rembrunis sur la suture et sur les côtés, ou même entièrement obscurs) paraissent dominer dans les montagnes.

1390. *H. corsicus* Pic in *Misc. Entom.*, 1898, p. 137.

Corse (coll. Tournier > Pic, *type*).

1391. *H. Haussmanni* Gredl.

Vizzavona, rare (Maindron !).

454. *Cyphon* Payk.

1392. *C. variabilis* Thunb.

Environs de Bastia (de Caraffa !); Aleria, commun, (de Caraffa !, Leonhard !).

1393. **C. ochraceus** Steph. — *pallidulus* Bohm.

Vizzavona, un individu (Maindron !).

1394. **C. padi** L.

Terrains marécageux de la côte orientale : Folelli, Aleria, etc. ; commun.

1395. **C. coarctatus** Payk.

V. meridianus Bourg. — Rey in *L'Echange*, 1891, p. 102, types : Hyères.

Vizzavona, assez commun (v. Varendorff !, Leonhard !). — Provence et environs de Gênes.

Obs. — Je possède des massifs montagneux des Maures et de l'Estérel des individus absolument identiques à ceux de Vizzavona. Cette petite race, peut-être assez caractérisée et assez fixe pour être élevée au rang d'espèce, ressemble à s'y méprendre au *C. Putoni*, avec lequel elle a été souvent confondue ; mais les arêtes saillantes très visibles de ses élytres la rangent incontestablement parmi les formes dérivées du *coarctatus*.

454. **Prionocyphon** Redt.

1396. **P. serricornis** Müll.

Dans les forêts ; la larve observée en Angleterre par Donisthorpe, se développe dans l'eau croupissante qui remplit les creux des vieux arbres (cf. *Ent. Rec.*, vol. XX. n° 5). — Vizzavona, un individu (Maindron !).

456. **Hydrocyphon** Redt.

1397. **H. australis** Lind.

Bords des ruisseaux. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Corte (Champion) ; Erbalunga (de Caraffa !).

Obs. — Les individus corses sont de petite taille, assez peu caractérisés et bien moins nettement distincts du *deflexicollis* que les *australis* du Midi de la France et d'Algérie.

457. **Eubria** Latr.

1398. **E. palustris** Germ.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Tattone (Budtz !).

Obs. — Les *Eubria* capturés en Corse ont un facies assez spécial qui les fait reconnaître à première vue : ils sont notablement plus larges et plus convexes que ceux de l'Europe tempérée, et généralement un peu plus clairs ; les stries sont plus abrégées, surtout les deuxième et troisième, et jamais confluentes. Ces caractères sont en partie ceux de l'*E. Marchantiae* Duv., décrit de Toulouse, et qu'on rapporte à titre de variété à l'*E. palustris*.

EUCINETIDÆ

458. **Eucinetus** Germ.

1399. **E. haemorrhous** Duft.

Ajaccio (Budtz !).

1400. **E. meridionalis** Lap.

Corse (teste Bourgeois); Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Guglielmi); Bocognano (Leonhard).

Obs. — D'après les renseignements qu'a bien voulu me communiquer M. Doderò, les deux espèces d'*Eucinetus* existent aussi simultanément en Sardaigne.

DRYOPIDÆ

459. *Dryops* Er.

1401. *D. lutulentus* Er.

Bords des torrents, dans le sable et le gravier. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !); Ucciani (Vodoz !); Corte, en nombre au bord du Tavignano (Dev. !).

1402. *D. luridus* Er.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

1403. *D. algericus* Luc.

V. hydrobates Kiesw. — Ganglb., *Käf. Mitteleur.*, IV, p. 105. — *D. corsicus* Kuw. in *Verh. K. K. Zool. bot. Ges. Wien*, 1890, p. 41.

Marécages et lagunes littorales. — Corse (Raymond, coll. (Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

Obs. — J'ai eu sous les yeux plusieurs centaines de *Dryops* provenant des différents points de la Corse sans en trouver aucun qui n'appartint à une des espèces ci-dessus, toutes trois largement répandues dans l'Europe méridionale. Je suis convaincu que le *corsicus* Kuw. n'est autre chose que l'*hydrobates* Kiesw., auquel sa description convient d'une manière satisfaisante.

460. *Helichus* Er.

Pomatinus Sturm.

1404. *H. substriatus* Müll.

Bord des eaux courantes. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ucciani; Villanova (Vodoz !).

461. **Stenelmis** Duf.

1405. **S. canaliculata** Gyllh.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé!).

1406. **S. consobrina** Duf.

Cité d'après la phrase suivante de Rey : (Remarques en passant, in *L'Echange*, 1889, p. 67) : « J'en ai vu un exemplaire de Corse, à taille plus grande et à points des élytres moins gros et moins profonds ».

Obs. — D'après le catalogue Bertolini, les deux espèces de *Stenelmis* se trouveraient également en Sardaigne. Je dois dire que ce renseignement ne m'est confirmé par M. Dodero que pour le *canaliculata*.

462. **Limnius** Müll.

1407. **L. variabilis** Steph. — *ricularis* Rosenh. — *neuter* (Fairm.) Kuw., *loc. cit.*, p. 20.

Corse (*types* de *L. neuter*, *ex parte*) ; Corse (Raymond, coll. Lèveillé!) ; Aleria (de Caraffa!).

Angleterre, France occidentale et méridionale, Corse, Sardaigne, Espagne, Italie.

463. **Esolus** Muls.

1408. **E. brevis** Kuw., *loc. cit.*, p. 26.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé!) ; Bocognano ; Vizzavona (Vodoz!).

Aussi en Sardaigne : Sassari (Damry, *types* de Kuwert), Santadi (Dodero!), etc. ; spécial à la faune corso-sarde.

404. **Latelmis** Reitt.

1409. **L. Damryi** Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1881, Bull., p. 12.

Torrents de la région montagneuse. — Corse (*types d'Elmis Damryi*); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ucciani; Bocognano; Vizzavona (Vodoz !).

Obs. — Espèce extrêmement voisine du *L. Perrisi* Duf. (*Germari* Er.) et non du *Volkhari* comme le veut Kuwert. — Il est fort probable que le *L. sulcipennis* Fairm., décrit de Sardaigne à la suite du *Damryi*, n'en est pas spécifiquement distinct.

1440. **L. Mülleri** Er. — *oblonga* Kuw., *loc. cit.*, p. 12.

Corse (*teste* Ganglbauer, IV, p. 118); Corse (*types d'Elmis oblonga* Kuw.); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ucciani; Bocognano; Vizzavona (Vodoz !).

Obs. — Les individus de Corse ne diffèrent en rien de ceux des continents voisins. Grâce aux matériaux abondants qui m'ont été autrefois donnés par G. Vodoz, j'ai pu constater l'inanité des caractères sur lesquels a été fondé l'*oblonga* Kuw. Ce dernier est à rapporter, non à l'*opaca* comme le veut le *Catalogus* de 1906, mais au *Mülleri*; les termes de la description: « *Flügeldecken schmaler und länger als bei den ähnlichen Arten.....; die Intervalle der Flügeldecken an den Seiten beinahe gewölbt..... Halsschild mit fast parallelen Furchen.....* » ne conviennent qu'au *Mülleri* et ne laissent aucun doute à cet égard.

465. **Riolus** Muls.

1411. **R. nitens** Müll.

V. Sauteri. — *R. Sauteri* Kuw., *loc. cit.*, p. 32.

Avec les précédents, mais beaucoup plus rare. — Corse (*types de R. Sauteri* Kuw.); Porto-Vecchio (Révelière !); Vizzavona (Vodoz !).

La même race existe en Sardaigne d'après M. Dodero et à Corfou d'après Kuwert.

466. **Helmis** Latr.

1412. **H. Maugei** Bed.

V. fossulata Kuw. — *H. fossulata* Dev. in *L'Abeille*, XXX, p. 238.

Corse (types de *Lareynia aenea* v. *fossulata* Kuw., *ex parte*);
Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Porto-Vecchio (Révelière!);
Ucciani; Bocognano; Vizzavona (Vodoz!); commun.

Obs. — Frappé par la ressemblance de l'*Helmis* corse avec une petite forme assez répandue dans l'Ouest de la France, j'ai tenté récemment de les réunir en une espèce propre sous le nom de *fossulata*. La question des races de l'*H. Maugei* a été reprise depuis par Zimmermann (*Ueber den systematischen Rang der Helmis aenea*, in *Münchner Kol. Zeitschr.*, III, p. 341); cet auteur conclut à l'impossibilité de scinder d'une manière satisfaisante l'*H. Maugei* tel qu'il a été compris par Ganglbauer. Je me range actuellement à son opinion; toutefois j'estime que la petite race corso-sarde est assez caractérisée pour être cataloguée sous un nom spécial.

Des constatations de Zimmermann et des miennes, il ressort que dans la majeure partie de l'Europe continentale l'*H. Maugei* ou sa variété *Megerlei* sont doublées par une seconde race assez distincte, qui, dans certaines faunes locales (par exemple en Basse-Bretagne) donne absolument l'impression d'une espèce propre. En Corse et en Sardaigne il n'existe au contraire qu'une seule forme très constante,

GEORYSSIDÆ

467. *Georyssus* Latr.

1413. *G. crenulatus* Rossi.

Ajaccio, rare (Vodoz!).

1414. *G. læsicollis* Germ.

Folelli (Leonhard!).

1415. *G. costatus* Lap.

Bord des lagunes, sur le sable fin; commun. — Ajaccio (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!).

HETERO CERIDÆ

468. *Heterocerus* F.

1416. *H. flexuosus* Steph. — *Damryi* Kuw. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1890, p. 542. — v. *Reyi* Heyd. (*nom. nov.*); *corsicus* Rey in *L'Echange*, 1890, p. 163 (*non* Kuw.).

Sur les vases salées. — Corse (types d'*H. Damryi* Kuw. et d'*H. v. corsicus* Rey); Porto-Vecchio, en nombre (Révelière!).

1417. *H. fenestratus* Thunb. — *laevigatus* Panz. — *corsicus* Kuw., *loc. cit.*, p. 538. — v. *lanatus* Rey, *loc. cit.*, p. 163.

Bord des eaux douces. — Corse (*test.* Kuwert et Rey); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Dupuis!).

Obs. — Les deux espèces ci-dessus sont les seules que j'aie pu voir de Corse, où le genre paraît mal représenté. Ce sont aussi, avec l'*H. nanus* Génè, les seules observées en Sardaigne par M. Dodero.

1418. *H. flavidus* Rossi.

Cité de Corse par Kuwert (*loc. cit.*, p. 540).

DERMESTIDÆ

469. *Dermestes* L.

1419. *D. vulpinus* F.

Corse (Révelière!); Ajaccio (Champion!); Vizzavona (Maidron!); env. de Bastia (de Caraffa!).

1420. **D. Frischi** Kug.

Ajaccio, Vizzavona, Vivario, Bonifacio, Porto-Vecchio, Aleria et probablement toute la Corse ; commun.

1421. **D. sardous** Küst.

Ajaccio (Vodoz !, Budtz !, Leonhard !).

1422. **D. undulatus** Brahm.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Aleria, et probablement toute la Corse ; commun.

1423. **D. lardarius** L.

Corse (notes manuscrites de G. Vodoz).

Obs. — L'existence en Corse du *D. ater*, signalé par V. d. Hoop, demande encore confirmation. D'après des renseignements obligamment communiqués par M. Doderò, la faune sarde comprend deux espèces jusqu'à présent étrangères à la Corse, *D. Erichsoni* Ganglb. (*tessellatus* Er.) et *D. hirticollis* F.

470. **Attagenus** Latr.

1424. **A. piceus** Ol.

V. megatoma F. *stygialis* Muls. et Rey, *Scuticolles*, p. 73.

Corse (*types* d'*A. stygialis* Muls.) ; presque toute la Corse, commun.

1425. **A. pellio** L.

Environs de Bastia (de Caraffa !); Vizzavona (Budtz !).

Obs. — Il est singulier qu'on n'ait encore signalé en Corse ni l'*A. trifasciatus* F., si commun dans le Midi de la France, ni aucun des *A. fallax*, *bifasciatus* et *maritimus*, qui existent en Sardaigne et en Sicile.

471. **Globicornis** Latr.

Hadrotoma Er.

1426. **G. variegata** Küst.

Toute la Corse, très répandu et très commun, aussi bien sur les fleurs que dans les vieilles souches d'arbres.

Obs. — C'est une des espèces les plus caractéristiques de l'ancienne faune tyrrhénidienne; elle est également commune à l'île d'Elbe, en Sardaigne et en Sicile, et se retrouve, bien que plus rarement, dans la province de Rome (Luigioni), en Calabre (Paganetti!), dans les îles Ioniennes et même en Provence, où j'en ai pris un individu dans un vieux chêne-liège non loin de Cannes.

472. **Trogoderma** Latr.

1427. **T. versicolor** Creutz.

Corse, un individu (Raymond, coll. Lèveillé!).

473. **Anthrenus** Geoffr.

1428. **A. pimpinellae** F. — v. *delicatus* Küst.

Assez commun en Corse; la v. *delicatus* domine, mais on trouve aussi, notamment à Bastia, à Porto-Vecchio et à Bonifacio, des individus appartenant à la forme type ou se rapprochant de la v. *latefasciatus* Reitt.

1429. **A. verbasci** L.

Toute la Corse, commun.

1430. **A. minutus** Er. (1)

(1) Depuis l'impression, j'ai reconnu la présence en Corse de l'*A. Oberthüri* Reitt., espèce déjà connue des Pyrénées-Orientales et des montagnes de Provence. Les individus corses, très petits, ont une moindre proportion de squamules orangées que ceux du continent et peuvent assez facilement être confondus avec le *minutus*.

Je rapporte, non sans quelque incertitude, à cette espèce encore mal caractérisée deux individus pris autrefois en Corse par Révelière et quelques autres captures récemment à Bastia par M. Stock.

474. **Trinodes** Latr.

1431. **T. hirtus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!)

Obs. — On trouvera peut-être en Corse l'*Orphilus niger* Rossi, qui a été trouvé en Sardaigne par M. Dodero.

BYRRHIDÆ

475. **Pelochares** Muls. et Rey.

1432. **P. versicolor** Waltl.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Aleria (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!)

475. **Limnichus** Latr.

1433. **L. angustulus** Weise.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Aleria; Brando; Prunelli de Casacconi (de Caraffa!).

Décrit de Sardaigne, où M. Dodero l'a retrouvé en nombre à Golfo-Aranci, et jusqu'à présent spécial à la faune corso-sarde.

1434. **L. incanus** Kiesw.

Bord des torrents. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Corte (Champion); Aleria; Folelli (Leonhard!).

477. **Bothriophorus** Muls. et Rey.

1435. **B. atomus** Muls. et Rey.

Bord des lagunes littorales. — Corso (Raymond, coll. Léveillé !); Ghisonaccia (Morel !).

Littoral italien de l'Adriatique, littoral français de la Méditerranée, Sardaigne, Majorque; Hollande: île de Texel (*teste* Everts in *Deutsche ent. Zeitschr.*, 1907, p. 373).

478. **Simplocaria** Marsh.

1436. **S. semistriata** F.

Aleria (de Caraffa !); Foelli (Leonhard !).

Obs. — Les individus corses paraissent un peu plus courts et plus obtus en arrière que ceux de l'Europe continentale.

479. **Syncalypta** Steph.

1437. **S. spinosa** Rossi.

Aleria (de Caraffa, Leonhard !).

Obs. — Il faut prévoir la découverte en Corse du *S. striato punctata* Steff., espèce répandue de la Grande-Bretagne à l'Algérie et qui existe en Sardaigne.

On remarquera combien la famille des *Byrrhidae* est mal représentée dans la faune corso-sarde, à laquelle font défaut tous les genres de grande taille, tels que *Byrrhus*, *Curimus*, *Cytilus*, *Morychus*, etc.

CEBRIONIDÆ

480. *Cebrio* Ol.

1438, **C. corsicus** Duv., *Glanures entomologiques*, I, p. III. —
ab. *fossulatus* Perris in *Ann. Soc. ent. France*, 1865, p. 508
(*ceris.*).

Corse (type de *C. corsicus* Duv.); Porto-Vecchio (Révelière !);
Ajaccio; Bocognano (Vodoz !); Bonifacio (Roussel !); Bastelica
(type de *C. fossulatus* Perr.).

Aussi en Sardaigne (Dodero!).

Obs. — Parmi le lot des doubles de Révelière (ancienne collection
Croissandeau) que j'ai acquis il y a quelques années se trouvait un
carton entièrement plein de *Cebrio corsicus*; j'ai donc pu me rendre
un compte très exact de la capacité de variation de ce *Cebrio*, et ne
crois pas me tromper en admettant que le *C. fossulatus* Perris ne
constitue pas une véritable espèce. Des caractères donnés par
Perris, il n'en est pas un qui ne se retrouve chez l'un ou chez l'autre
des nombreux *Cebrio* pris par Révelière à Porto-Vecchio; l'impression
latérale du pronotum est notamment fréquente chez le *corsicus*
et ne paraît pas avoir l'importance que lui attache Perris.

ELATERIDÆ

481. *Adelocera* Latr.

1439. **A. punctata** Herbst.

Dans les forêts de pins. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona,
Corte, Bastia, Folelli, Aleria, Porto-Vecchio, et probablement
toute la Corse; commun.

482. **Agriotes** Eschsch.

1440. **A. corsicus** Cand., *Mon. Elater.*, p. IV p. 381.

Corse (types d'*A. corsicus*); Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, environs de Bastia, cap Corse, Aleria, et probablement toute la Corse; assez commun.

Aussi en Sardaigne et en Sicile.

1441. **A. lineatus** L.

Ajaccio, Vizzavona, Cap Corse, Bastia, Folelli, etc., assez commun.

1442. **A. sordidus** Ill.

v. *Schwarzi* Buyss, in *Fn. Gallo-rhèn., Elatèrides*, p. 49 (*Rev. d'Ent.*, 1893).

Ajaccio (Vodoz, etc.); Bocognano (Leonhard!); cap Corse (de Caraffa!); Bonifacio (Roussel!).

1443. **A. modestus** Kiesw.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé, *vid.* H. du Buysson.

483. **Adrastus** Eschsch.

1444. **A. limbatus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

484. **Hypnoidus** Steph.

1445. **H. crux** Küst.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); environs de Bastia (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!).

1446. **H. meridionalis** Lap.

Corte (Champion); Aleria (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!).

1447. **H. curtus** Germ.

Corse (Raymond. coll. Léveillé !); Biguglia près Bastia (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !).

1448. **H. minutissimus** Germ.

Corse (coll. Desbrochers, d'après H. du Buysson, *loc. cit.* p. 246). — Aussi en Sardaigne (Dodero).

485. **Cardiophorus** Eschsch.

1449. **C. collaris** Er.

Solenzara (Dollfus, coll. H. du Buysson).

1450. **C. ulcerosus** Génè.

Corse (coll. H. du Buysson); Porto-Vecchio (Dieck); Bocognano (Champion, Leonhard!).

1451. **C. argiolus** Génè. — V. *neotericus* Buyss. — ? *maculicrus* Desbr. in *L'Abeille*, VII, p. 100.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Corte, Bastia, Cap Corse, Aleria, Solenzara, Bonifacio, Sartène, et probablement toute la Corse, commun; la v. *neotericus* Buyss. (entièrement noire) est beaucoup plus abondante que le type et que les aberrations à pronotum partiellement rouge.

Obs. — Comme M. H. du Buysson (*loc. cit.*, p. 309), je suis convaincu que le *C. melampus* cité de Corse par Rey (*L'Echange*, 1801, p. 63), n'est pas autre chose que l'*argiolus* v. *neotericus* Buyss.; il doit en être de même de l'*ebeninus* cité de Corte par v. de Hoop.

D'accord également avec M. du Buysson, je considère comme très probable que le *C. maculicrus* Desbr., décrit de Corse, n'est pas une espèce valable, mais une variété foncée de l'*ulcerosus* ou de l'*argiolus*. Rien dans la description ne s'oppose à cette interprétation.

J'avoue d'ailleurs, malgré les caractères indiqués par M. du Buysson, ne pas arriver à séparer avec sûreté les *C. argiolus* et *ulcerosus*.

1452. **C. biguttatus** Ol.

Corse (coll. du Buysson !).

1453. **C. Eleonoræ** Géné. — ab. *humeralis* Bickh. in *Ent. Blätt.*, 1908, p. 202.

Ajaccio, Bocognano, Vivario, environs de Bastia, Aleria, etc. ; commun en Corse, sauf peut-être dans la haute montagne.

France méridionale (très rare et localisé) ; Sardaigne, Sicile, Italie méridionale.

1454. **C. exaratus** Er. — v. *pusillus* Buyss. — *C. pusillus* Desbr. in *L'Abeille*, VII, p. 104.

Corse (type de *C. pusillus*) ; Corse (Raymond, coll. Lèveillé !) ; Aleria (de Caraffa !) ;

1455. **C. musculus** Er.

Environs de Bastia (de Caraffa !) ; Folelli (Leonhard !).

1466. **C. rufipes** Goeze.

Corse (Coll. H. du Buysson).

Obs. — M. H. du Buysson possède en outre un individu du *C. asellus* Er. étiqueté « Corse », mais cette provenance lui laisse des doutes (Cf. *loc. cit.*, p. 329).

486. **Melanotus** Er.

1457. **M. crassicollis** Er. — *declivis* Rey in *L'Echange*, 1891, p. 67.

Corse (types de *M. declivis* Rey).

1458. **M. dichrous** Er.

Corse (coll. H. du Buysson !).

487. **Isidus** Rey.

1459. **I. Moreli** Muls, et Rey, *Opusc. ent.*, XVI, 1875, p. 71 (♂).
— Abeille de Perrin in *Rev. d'Ent.*, 1885, p. 156 (mœurs).

Sables maritimes. — Plage de Rondinara près Porto-Vecchio (Morel, *types*) ; Corse (Abeille de Perrin).

Aussi à Hyères, à Cette, en Algérie, et peut-être dans la Basse-Egypte, si, comme le suppose H. du Buysson, l'*I. Letourneuxi* Pic n'est pas spécifiquement distinct du *Moreli* (*loc. cit.*, p. 456).

488. **Heteroderes** Latr.

1460. **H. crucifer** Rossi.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa ! Leonhard !); Porto-Vecchio (Dieck).

489. **Drasterius** Eschsch.

1461. **D. bimaculatus** Rossi.

Plaines et vallées de toute la Corse, sauf la haute montagne ; commun.

Obs. — Ce petit Elatéride offre une infinité d'aberrations de couleurs qu'il serait oiseux d'énumérer. En général, chez les individus pris en Corse, les deux premières paires de pattes sont entièrement testacées, alors que chez ceux de Provence les fémurs sont presque toujours rembrunis.

490. **Elater** L.

1462. **E. sanguineus** L.

Ajaccio (Vodoz !); Vizzavona, sur les pins morts (Vodoz, Maindron !).

1463. **E. præustus** F.

Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Bocognano (Leonhard !); Vizza-

vona, sous l'écorce des troncs de pins morts (Champion, Maindron !, Stock !).

1464. **E. pomonæ** Steph.

Vizzavono, avec le précédent (Champion, Bickhardt !, Maindron !, Stock !).

491. **Pheletes** Kiesv.

1465. **P. quercus** Ol.

Corse (Révelière, centuries de *L'Abeille*).

Obs. — C'est le seul renseignement que j'aie sur la présence de cette espèce en Corse. Le fait est d'ailleurs d'autant plus admissible qu'une variété de la même espèce (*Solarii* Buys.) a été décrite de Sardaigne (H. du Buysson, *loc. cit.*, p. 284).

492. **Athous** Eschsch.

1466. **A. Perrisi** Desbr. in *L'Abeille*, IX, 1873, p. 366 (♂). — *amicus* Perris, *ibid.*, X, 1874, p. 4. — *Revelierei* Muls. et Rey, *Opusc. ent.*, XVI, 1875, p. 81 (♀).

« Corse » (*types d'A. Perrisi, amicus et Revelierei*) ; Bocognano (Leonhard !).

Sardaigne (coll. Doderro) ; spécial à la faune corso-sarde.

1467. **A. villosus** Geoffr. — *rhombeus* Ol.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire) ; Vizzavona (Champion).

1468. **A. ineptus** Cand., *Mon. Elatèrides*, III, p. 42. — *depressifrons* Desbr. in *L'Abeille*, VII, p. 113.

Corse (*types d'A. ineptus, ex parte*) ; Corse (Raffray, *types d'A. depressifrons* Desbr.) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé !) ; environs de Bastia, notamment à Pigno et au col de Teghime (de Caraffa !) ; Bocognano (Leonhard !) ; Corte ; Vizzavona (Champion).

Aussi en Sardaigne, en Sicile et à l'Isola Giglio. H. du Buysson lui rapporte, à titre de monstruosité, l'*Athous crenatostrigatus* Reiche, décrit sur un individu de « France méridionale ».

1469. **A. corsicus** Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1861, p. 207 (♀); *ibid.*, 1869, p. 381 (♂).

« Corse, montagnes » (Bellier, *types de corsicus* Reiche); Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Bickhardt!, Maïndron!); Corte (Champion).

Sardaigne (coll. Doderò); spécial à la faune corso-sarde.

1470. **A. brevicornis** Desbr. in *Mitth. Schw. ent. Ges.*, III, 1871, p. 369; *L'Abeille*, IX, p. 363 (♂♀). — *villosulus* Desbr., *Opuscules ent.*, p. 41 (♀).

Corse (*types d'A. villosulus*); Ajaccio (*types d'A. brevicornis, ex parte*); Budtz! Punta dell' Oriente (Bickhardt!); Vizzavona (Stock!); Sartène (*types d'A. brevicornis, ex parte*); forêt de l'Ospedale près Porto-Vecchio; l'Ile Rousse (coll. du Buysson).

Aussi en Sardaigne : Sassari (coll. H. du Buysson); spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — M. H. du Buysson m'écrit qu'après examen des *types*, il considère l'*A. brevicornis* Desbr. comme synonyme du *villosulus*, malgré la différence de taille mentionnée dans les descriptions.

A part l'*A. ineptus* Cand., qui est assez commun et dont les caractères sont relativement constants, les *Athous* corses paraissent fort rares et individuellement assez variables. Je ne possède, pour ma part, qu'un ♂ du *corsicus* et un ♂ du *brevicornis*; d'autre part, les quelques individus que j'ai pu avoir en communication ont passé sous mes yeux successivement et non simultanément, en sorte que je n'ai pu en faire aucune étude d'ensemble. Les résultats consignés ci-dessus ne sont donnés que sous toutes réserves et nécessitent une revision.

EUCNEMIDÆ

493. **Melasis** Ol.

1471. **M. buprestoides** L.

Corse (de Caraffa!); Vizzavona, dans les branches mortes de hêtre (Champion, Vodoz!).

Obs. — On trouvera probablement en Corse l'*Hylochares dubius* Pill., qui existe dans toutes les contrées avoisinantes : France méridionale, Italie centrale et méridionale, Sardaigne, Sicile, etc.

494. **Anelastes** Kirb.

1472. **A. barbarus** Luc.

Cette espèce a été prise à Ajaccio à quatre reprises différentes et chaque fois en un seul individu ; par Manès dans sa chambre, par Kozirowicz sur une place publique de la ville, par Bérard sur une table dans une maison (cf. Fauvel in *L'Abeille*, VIII, *Nouvelles et Faits divers*, n° 25), enfin plus récemment par G. Vodoz (!).

On sait qu'un individu de l'*Anelastes* a été pris de même autrefois à Hyères par M. Abeille de Perrin.

495. **Trixagus** Kug.

1473. **T. dermestoides** L.

Cervione (Leonhard !).

1474. **T. carinifrons** Bonv.

Vizzavona, pas rare en battant les bruyères le soir dans la forêt de pins (Champion !).

1475. **T. corsicus** Reitt. in *Wien. Ent. Zeit.*, 1889, p. 35.

Corse (*Damry*, types de *T. corsicus*) ; Ajaccio (Guglielmi !) ; Bocognano (Champion !, Leonhard !) ; Vizzavona (Champion ! Maindron !) ; Vivario (Budtz) ; Folelli (Leonhard !) ; assez commun.

Ile d'Elbe (Paganetti-Hummler !) ; massifs provençaux de l'Estérel et des Maures !.

Obs. — Je ne suis pas bien convaincu que cette espèce diffère réellement du *T. asiaticus* Bonv., dont Reitter (*loc. cit.*) signale l'existence en Italie. Cette opinion est partagée par M. Doderò, qui rapporte à *l'asiaticus* les exemplaires capturés par lui en Sardaigne.

1466. **T. Duvali** Bonv.

Aleria (Leonhard !).

1477. **T. elateroides** Heer.

Ajaccio (Vodoz, Budtz !); Aleria, très abondant (de Caraffa ! Leonhard !).

1478. **T. obtusus** Curt.

Aleria, commun (de Caraffa ! Leonhard !).

496. **Drapetes** Redt.

1479. **D. biguttatus** Pill. — *equestris* F.

Dans les souches pourries de peuplier.— Ajaccio, au Campo dell' Oro (Vodoz !).

BUPRESTIDÆ (1)

497. **Chalcophora** Sol.

1480. **C. mariana** L.

V. intermedia Rey in *L'Echange*, 1890, p. 172.

Corse (*types* de *C. v. intermedia*); Vizzavona, sur les troncs de Pin laricio morts ou abattus (Vodoz !); scierie de Tattone, en nombre (colonel Yerbury, cité par Champion).

498. **Capnodis** Eschsch.

1481. **C. tenebricosa** Herbst.

V. lugens Küst.

(1) M. Abeille de Perrin a bien voulu revoir à mon intention sa merveilleuse collection de Buprestides, et compléter d'après ses matériaux la liste de ceux que je connaissais déjà de l'île de Corse.

Core (Révelière !); Ajaccio (v. d. Hoop, Champion, Budtz !); Bonifacio (Roussel !); environs de Bastia (de Caraffa !).

499. **Latipalpis** Spin.

1482. **L. pisana** Rossi.

Corse (Lareynie, 1857); Ajaccio (Budtz !); Brando (de Caraffa !).

500. **Dicerca** Eschsch.

1483. **D. aenea** L.

Sartène (coll. Abeille de Perrin).

1484. **berolinensis** Herbst.

Environs de Bastia (coll. Abeille de Perrin).

1485. **D. alni** Fisch.

Larve dans les troncs morts ou malades de l'*Alnus glutinosa*. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !); Bocognano (Leonhard !); Porto-Vecchio (Révelière).

501. **Poecilonota** Eschsch.

1486. **P. mirifica** Muls. et Rey, *Opusc. ent.*, 1855, p. 46. — *decipiens* Guill. in *Rev. d'Ent.*, 1889, p. 3.

Corse (*teste* Guillebeau); Ajaccio (Vodoz); Bonifacio (Roussel !).

1487. **P. Solieri** Lap.

Corse (coll. Croissandeau, d'après Guillebeau); Corse (*teste* Marseul).

1488. **P. festiva** L.

Larve dans les branches de genévrier. — Corse (Lareynie, 1857).

1489. **P. variolosa** Payk — *conspersa* Gyllh.

Bastia, sur de jeunes pousses de peuplier (Abeille de Perrin).

502. **Buprestis** L.

1490. **B. rustica** L.

Scierie de Tattone (Yerbury, cité par Champion).

1491. **B. haemorrhoidalis** Herbst.

Corse (d'après de Marseul, *Mon. des Buprest.*, in *L'Abeille*, II); forêt de Tartagine (de Caraffa !); Vizzavona (Budtz !).

1492. **B. novemmaculata** L. — *flavomaculata* F.

Commun sur les troncs morts et le bois débité du Pin maritime et du Pin laricio. — Corse (Révelière !); Vizzavona (Champion, Vodoz !); forêt d'Aitone (Vodoz); Ajaccio (Leonhard !).

1493. **B. octoguttata** L. — v. *magica* Lap.

Corse (de Caraffa !); Vizzavona (Leonhard !); Tattone (Yerbury); Vivario (Budtz !); l'ab. *magica* avec le type, notamment à Porto-Vecchio (Abeille de Perrin).

503. **Eurythyrea** Sol.

1494. **E. austriaca** L.

Forêts de pins de la montagne; très rare; d'après les notes manuscrites de G. Vodoz, deux individus de cette espèce ont été pris par Guglielmi, l'un dans la forêt d'Aitone, l'autre dans celle de Vizzavona.

1495. **E. micans** F.

Sur les peupliers; assez commun. — Campo dell' Oro près Ajaccio (Guglielmi, Budtz !; environs de Bastia (de Caraffa !).

504. **Melanophila** Eschsch.

1496. **M. acuminata** Deg. — *appendiculata* F.

Forêts de pins ; rare. — Vizzavona (Champion, Bickhardt !).

1497. **M. cuspidata** Klug. — *aqualis* Mannh.

Vizzavona, en octobre (Abeille de Perrin).

1498. **M. decastigma** F.

Corse (d'après de Marseul, *loc. cit.*, p. 197) ; Ajaccio (Vodoz !).

505. **Kisanthobia** Mars (1)

1499. **K. Ariasi** Rob.

Des débris de cette rare espèce ont été recueillis à Porto-Vecchio par M. Abeille de Perrin.

506. **Phænops** Lac.

1500. **P. cyanea** F.

Forêts de pins. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, commun (Vodoz, Budtz !, Leonhard !).

509. **Anthaxia** Eschsch.

1501. **A. hungarica** Scop. — *cyanicornis* Ol.

Bocognano, plusieurs individus ♂ et ♀ (Leonhard !).

1502. **A. viminalis** Lap.

Ajaccio (Bickhardt !); Vivario (Budtz !); environs de Bastia (de Caraffa, Bickhardt !).

(1) L'orthographe correcte serait *Cisanthobia*.

1503. **A. millefolii** F. — ab. *Budtzi* Bickh. in *Ent. Blätt.*, 1908, p. 201.

Toute la Corse, commun; les individus d'un bronze obscur (ab. *Budtzi*) sont presque aussi abondants que la forme type.

1504. **A. inculta** Germ.

Ajaccio (Vodoz !, Champion); Bocognano (Leonhard !); Tattone (Budtz !).

1505. **A. aurulenta** F.

Environs de Bastia (de Caraffa !).

1506. **A. manca** F.

Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

1507. **A. salicis** F. — V. *amplexus* Rey in *L'Echange*, 1891, p. 4.

Cité de Corse sur la foi de Rey, qui décrit la v. *amplexus* à la fois de Corse et de Cluny (Saône-et-Loire).

Obs. — On peut s'attendre à rencontrer en Corse l'*A. dimidiata* Thunb., qui se trouve dans toutes les régions avoisinantes (Provence, Italie péninsulaire, Sardaigne, Sicile, Baléares, etc.).

1508. **A. thalassophila** Ab.

Ajaccio (Vodoz !); l'Incudine (Hardy !); Bastia (Stock !); Erbalunga (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !); assez commun en Corse, où il paraît remplacer complètement le *fulgurans* Schrank.

Décrit d'Hyères, d'où j'en possède un individu donné par l'auteur. Se retrouve aux environs de Gênes (!). — Tous les *grammica* cités de Corse doivent se rapporter au *thalassophila*, qui n'est peut-être après tout qu'une race occidentale du *grammica*.

1509. **A. cyanescens** Gory.

Porto-Vecchio, un individu pris sur une pâquerette (Abeille de Perrin).

1510. **A. anatolica** Chevr. — *ferula* Géné.

Larve dans les tiges de la grande Férule. — Vallons près d'Ajaccio (Abeille de Perrin).

1511. **A. funerula** III.

Surtout dans les maquis; la larve, recueillie par Damry et décrite par Perris (*Larves de Col.*, p. 137), vit en Corse dans les tiges du *Genista corsica* (en France, dans plusieurs autres Génistées, telles que *Sarothamnus scoparius*, *Spartium junceum*, *Calycotome spinosa*, etc.).

Presque toute la Corse, commun.

1512. **A. confusa** Lap

Corse (Révelière, cité par Perris); la larve, observée par Révelière, vit dans les branches de genévrier.

1513. **A. corsica** Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1861, p. 206.

Corse (presque toutes les collections!); Vizzavona (Bellier, *types*). — La larve vit certainement dans les branches malades du Pin laricio.

Sardaigne (Cat. Bertolini); Hautes-Alpes (*teste* Rey); Pyrénées-Orientales (Xambeu); Guadarrama (Perris).

1514. **A. nigritula** Ratz.

Vivario, un individu (Bickhardt!).

508. **Ptosima** Sol.

1515. **P. undecimmaculata** Herbst. — *novemmaculata* F.

Corse (Raymond); environs de Bastia (de Caraffa!); Ajaccio, sur les buissons (Champion).

509. **Acmaeodera** Eschsch.

1516. **A. Revelierei** Muls et Rey, *Opusc. ent.*, 1859, p. 170.

Corse (Révelière, *types*); Bocognano (Vodoz !); Monte d'Oro, Monte Renoso (notes manuscrites du même).

Aussi en Sardaigne (Cat. Bartolini); spécial à la faune corso-sarde.

1517. **A. degener** Scop. — v. *octodecimpunctata* Lap.

Corse (coll. Doderò); Vizzavona (Abeille de Perrin). — Cf. *Rev. d'Ent.*, 1891, p. 270.

1518. **A. quadrifasciata** Rossi.

Porto-Vecchio (Révelière, Abeille); la larve découverte par Révelière et envoyée par lui à Perris, vit dans le chêne vert.

1519. **A. flavofasciata** Pill. — *taeniata* F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Champion); Tattone (Budtz !); environs de Bastia (de Caraffa !).

1520. **A. adspersula** Ill.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !, Champion !); Porto-Vecchio (Révelière !); Bonifacio (Roussel !).

Obs. — Perris (*Larves*, p. 139) attribue non sans quelque doute à cette espèce une larve découverte par Révelière dans les tiges du *Genista corsica*.

1521. **A. lanuginosa** Gyllh. — *cylindrica* Lap. — v. *ovis* Chevr.

Larve découverte par Révelière dans les tiges mortes de la grande Fêrulle; éclôt en mai (Perris, *Larves*, p. 138). — Porto-Vecchio (Révelière, Dieck); Venaco (Budtz !).

Obs. — De Marseul (*L'Abeille*, II, p. 309) mentionne encore de Corse l'*A. discoidea* F., mais je considère ce renseignement comme demandant encore confirmation.

510. **Sphenoptera** Sol.

1522. **S. lineata** F. — *geminata* Ill. — v. *laevis* Rey in *L'Echange*, 1891, p. 19.

Corse (*types de S. lineata v. laevis* Rey) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé!) ; Ajaccio (Vodoz !, Budtz !) ; environs de Bastia (de Caraffa !).

Obs. — Comme l'a remarqué Rey, les individus corses sont un peu plus lisses que ceux du Midi de la France ; mais la différence est à peine saisissable et je ne crois pas qu'on puisse attribuer à la *v. laevis* la valeur d'une race locale.

511. *Chrysobothris* Eschsch.

1523. *C. affinis* F.

Forêts de la région montagneuse, où il se développe dans le bois mort du hêtre. — Corse (de Caraffa !) ; Vizzavona (Budtz !) ; Tattone (Yerbury, cité par Champion) ; Bocognano (Leonhard !).

1524. *C. Solieri* Lap.

Sur les pins. — Ajaccio (Vodoz !) ; Erbalunga (de Caraffa !).

512. *Coraebus* Lap.

1525. *C. undatus* F.

Ajaccio (Vodoz !).

Obs. — D'après des renseignements qui m'ont été obligeamment communiqués par M. de Boissy, cette espèce abonde dans les Maures de Provence, où elle se développe aux dépens du chêne-liège. La larve creuse sa galerie entre la matière subéreuse et l'écorce, et produit des adhérences qui, au démasclage, causent à l'arbre de grands dégâts.

1526. *C. graminis* Panz.

Se trouve sur les *Artemisia* (Abeille). — Corse (*teste* de Marseul ; Raymond, coll. Léveillé !) ; Bocognano (Leonhard !) ; Vizzavona (*v. Varendorff*) ; Prunelli de Casacconi ; plaine de Furiani (de Caraffa !).

1527. *C. rubi* L.

Larves dans les tiges de la ronce. — Ajaccio, Bocognano, Vizza-

vona, Tattone, Biguglia, Bastia, Aleria, Cervione et probablement toute la Corse ; assez commun.

Obs. — Il est bien probable qu'on découvrira en Corse le *C. gibbicolis* Ill. (*cupulariae* Ab.) dont la plante nourricière (*Inula viscosa* Ait.) abonde dans l'île, et le *C. amethystinus* Ol., qui existe dans le Midi de la France et en Sardaigne et vit dans les tiges de diverses Carduacées (*Carlina*, *Onopordon*, etc.).

513. **Agrilus** Curt.

1528. **A. viridis** L.

Vizzavona (Champion).

1529. **A. chrysoderes** Ab.

v. *rubicola* Ab.

Porto-Vecchio, sur la ronce (Abeille de Perrin).

1530. **A. Roberti** Chevr. — *pratensis* Ratz.

Ajaccio, sur le peuplier (Abeille de Perrin).

1531. **A. angustulus** Ill.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Cap Corse (de Caraffa !).

1532. **A. laticornis** Ill.

Ajaccio, sur le chêne (Abeille de Perrin).

1533. **A. derasofasciatus** Lac.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); environs de Bastia (de Caraffa !).

1534. **A. elegans** Muls. Rey. — *cisti* Ch. Bris.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bocognano (Leonhard !).

1535. **A. grandiceps** Kiesw. — *nigrivestis* Ab.

Porto-Vecchio, sur le chêne (Abeille de Perrin).

1536. **A. Solieri** Gory.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio; Corte (Champion); Bocognano (Leonhard !); Biguglia (Bickhardt !).

1537. **A. roscidus** Kiesw.

Ajaccio (Champion, v. d. Hoop); Monte Pigno; Aleria (de Caraffa !).

1538. **A. obscuricollis** Kiesw.

Porto-Vecchio, sur le chêne (Abeille de Perrin).

514. **Aphanisticus** Latr.

1539. **A. cupricolor** Ab. — *angustatus* Mars. (non Luc.).

Corse (*teste* de Marseul, *loc. cit.*, p. 523); Aleria, un individu (Leonhard !).

1540. **A. emarginatus** Ol.

Plaine en dessous de Furiani (de Caraffa !).

1541. **A. elongatus** Villa.

Corse (coll. Ab. de Perrin).

1542. **A. pygmæus** Luc.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !); Aleria (de Caraffa !).

515. **Trachys** F.

1543. **T. minuta** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !);

1544. **T. pygmæa** F.

Sur les Mauves. — Ajaccio, Bastia, Aleria, Bonifacio, et pro-

blement toute la Corse, sauf peut-être la haute montagne ;
commun.

1545. **T. Marseuli** Ch. Bris.

Corse (coll. Abeille de Perrin).

1546. **T. quercicola** Mars. — *Goberti* Goz.

J'ai vu un individu un peu aberrant de cette espèce pris à Aleria
par M. de Caraffa.

1547. **T. nana** Herbst. — *triangularis* Lac.

Bonifacio (coll. Abeille de Perrin).

LYMEXYLIDÆ

516. **Lymexylon** F.

1548. **L. navale** F.

Bocognano, plusieurs individus capturés au coucher du soleil,
volant autour d'une vieille souche de châtaignier (Vodoz !).

BOSTRICHIDÆ (1)

517. **Psoa** Herbst.

1549 **P. dubia** Rossi.

Corse, en nombre (Gistel, cité par Lesne, *loc. cit.*, p. 153).

(1) Synopsis des Bostrychides paléarctiques : P. Lesne in *L'Abeille*, XXX,
p. 73-136, 153-163, 282.

518. **Stephanopachys** Wat.

1450. **S. linearis** Kug. — *elongatus* Payk.

Vit très probablement en Corse dans le bois sec du Pin laricio. — Corse (Révelière, coll. Dev. !; coll. Mayet, *teste* Lesne, *loc. cit.*, p. 154); Porto-Vecchio (coll. de Marseille > Muséum de Paris, *teste* Lesne, *ibid.*); Monte-d'Oro, un individu capturé par v. Varendorff et communiqué par Vodoz !

Obs. — L'existence en Corse de cette espèce pinicole, actuellement cantonnée en Europe, dans la zone boréale et dans quelques massifs des Alpes orientales, est un fait digne de remarque et actuellement hors de doute. Il a déjà été signalé par moi-même (*Bull. Soc. ent. Fr.* 1902, p. 332) et confirmé par Lesne (*ibid.*, 1903, p. 182).

1452. **S. quadricollis** Mars.

Vit en Corse (de même qu'en Provence et dans le Sud-Ouest de la France) sur le Pin maritime. — Ghisonaccia (Leonhard !).

519. **Bostrychus** Geoffr.

1452. **B. capucinus** L.

Ecos de branches d'arbousier (*Arbutus unedo* L.) provenant de Corse (Ancy, *Nouvelles et Faits divers*, série I, n° 21, in *L'Abeille*, VIII); Vizzavona (Champion); la v. *luctuosus* Ol., entièrement noire, a été prise en Corse par Lareynie.

520. **Lichenophanes** Lesne.

1453. **L. varius** Ill.

Corse (coll. de Marseille > Muséum de Paris, *teste* Lesne, p. 91).

521. **Schistoceros** Lesne.

1454. **S. bimaculatus** Ol.

Se développe dans les sarments desséchés de la Vigne. — Porto-Vecchio (Dieck, *loc. cit.*); Corse (coll. de Marseille > Muséum de Paris, *teste* Lesne, p. 93).

522. **Xylonites** Lesne.

1555. **X. præustus** Germ.

Observée en Sardaigne dans le Lentisque (Damry, cité par Lesne, p. 155); — Corse (Gougelet, etc., *teste* Lesne, p. 101): forêt de Carozzica près Asco (Bickhardt).

523. **Scobicia** Lesne.

1556. **S. pustulata** F.

Corse (Damry, *teste* Lesne, p. 103; Raymond, coll. Lèveillé!); Costeglia (Bickhardt); Vizzavona (Maindron, Budtz!)

1557. **S. Chevrieri** Villa.

Corse (Damry, *teste* Lesne, p. 104); Bocognano (Leonhard!).

524. **Enneadesmus** Muls.

1558. **S. trispinosus** Ol.

Observé en Corse sur le Tamarix (Abeille de Perrin). — Corse (Damry, *teste* Lesne, p. 107); Porto-Vecchio (Révelière!, Abeille de Perrin!).

525. **Sinoxylon** Duft.

1559. **S. sexdentatum** Ol.

Observé dans de vieux sarments de vigne (Dieck). -- Corse (Damry, *teste* Lesne, p. 113); Ajaccio (v. d. Hoop); Porto-Vecchio (Dieck); Bastia (Bickhardt!).

526. **Apate** F.

1560. **A. monachus** F.

Corse, un individu (Abeille de Perrin, *teste* Lesne, p. 121); Bonifacio, un individu (Roussel, 1907, coll. Dev.!).

Obs. — La présence de cette espèce en Sardaigne (Cf. Doderò in *Riv. Col. ital.*, 1908, p. 101) et sa récente capture à Bonifacio laissent à penser que l'*Apate* pourrait bien être indigène en Corse et non introduit comme le suppose Lesne.

LYCTIDÆ

527. **Lyctus** F.

1561. **L. linearis** Gœze. — *canaliculatus* F.

Porto-Vecchio, en nombre (Révelière !).

PTINIDÆ (1)

528. **Gibbium** Scop.

1562. **G. psylloides** Czemp. — *scotias* F.

Lucciana (de Caraffa !).

529. **Sphæricus** Woll.

1563. **S. gibboides** Boield.

Corse (*teste* Reitt., *loc. cit.*, p. 4).

(1) Reitter, *Bestimmungstab.*, XI, 1884.

530. **Ptinus** L.

1564. **P. lichenum** Marsh. — *ornatus* Mull.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bocognano (Leonhard !); Vivario; Corte (Champion); col de Teghime (de Caraffa !).

1565. **P. rufipes** Ol.

Corse, un seul individu ♀ (Raymond, coll. Léveillé !).

1566. **P. fur** L.

Vizzavona (Budtz, coll. Dev. !)

Obs. — Je ne retiens que cette indication comme étant la seule que j'aie pu vérifier; les ♂ des *P. fur* et *corsicus* sont en effet très voisins et ont dû être fréquemment confondus.

1567. **P. corsicus** Kiesw., *Ins. Deutschl.*, V. p. 55, note. — *validicornis* (Desbr. *in litt.*) Reitt., *loc. cit.*, p. 15.

Corse (types des *P. corsicus* et *validicornis*); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Budtz !); Bocognano; Folelli (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !).

1568. **P. latro** F.

Corse, très rare (Raymond, coll. Léveillé !).

1569. **P. Desbrochersi** Reitt., *loc. cit.*, p. 19.

Corse (*types*); Corse, quelques individus ♀ (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — Espèce encore peu connue; d'après le Cat. Bertolini elle se retrouverait en Sicile.

1570. **P. Spitzyi** Villa. — *cisti* Chevr., 1865.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Biguglia (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

Obs. — Cette espèce recherche volontiers les Cistes et se trouve assez fréquemment dans les amas de feuilles sèches au pied des plantes de ce genre. Ce fait, déjà connu de Chevrolat, se vérifie en Corse; il a été récemment corroboré par une observation de V. Mayet (*Cat. Col. des Albères*, in *Misc. Ent.*, vol. VIII-XII, sep., p. 62).

1571. **P. obesus** Luc.

Corse (*teste* Reitter); Bocognano, un ♂ (Leonhard!).

1572. **P. dubius** St.

Sur les pins. — Vizzavona (Champion).

1573. **P. sexpunctatus** Panz.

Se développe (en France) dans les nids d'Hyménoptères, tant dans ceux des Abeilles maçonnes que dans les tiges de ronces habitées par les Osmies (Bedel, Chobaut). — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Vodoz!, Budtz!); Bocognano (Leonhard!).

1574. **P. Aubei** Boield.

Sur diverses espèces de chênes; la larve, observée à Beaune par André (Cf. Rouget, *Cat. Col. de la Côte-d'Or*, p. 160), se développe dans les galles en décomposition. — Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Guglielmi!, Budtz!); Bocognano (Leonhard!).

1575. **P. variegatus** Rossi.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!)

Obs. — Je n'ai vu de Corse que la forme type de l'espèce. — Desbrochers a décrit de « Malte ou Corse » (*Mitt. Schw. ent. Ges.*, III, p. 342) un *P. insularis* dont les Catalogues font le synonyme du *P. variegatus* v. *Duvali* Lar., race chez laquelle le fond des élytres est envahi par un revêtement presque uniforme de pubescence blanche. La description de l'*insularis* ne convient pourtant que médiocrement au *Duvali*.

1576. **P. brevipilis** Desbr., *Opusc. ent.*, I. p. 49.

Corse (Koziorowicz, *types*); Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

1577. **P. brevicrinitus** Desbr. in *Mitt. Schw. ent. Ges.*, III, p. 359.

Ajaccio (types); Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Guglielmi!, Budtz!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!); Porto-Vecchio, bords des marais (Dieck).

Obs. — C'est certainement l'espèce désignée par Dieck (*loc. cit.*) sous le nom d'une espèce très voisine et plus anciennement connue, le *P. Reichei* Böfeld., à laquelle d'ailleurs Desbrochers néglige de comparer son *brevicrinitus*. Reitter (*loc. cit.*, p. 26), cherche à les séparer par un caractère tiré de la disparition des rides longitudinales de la base du pronotum; mais ce caractère, vérifié sur une vingtaine d'individus corses, se montre fort inconstant et me paraît de peu de valeur, Je ne doute pas que le *brevicrinitus* ne soit plus tard réuni purement et simplement au *Reichei*. A priori, la famille des *Ptinidae*, comme les précédentes et la suivante, n'est pas de celles qui peuvent fournir un fort contingent d'espèces locales.

ANOBIIDAE (1)

531. **Hedobia** Sturm.

1578. **H. angustata** Ch. Bris. — v. *corsica* Pic in *L'Échange*, 1903, p. 138.

Corse (Raymond, coll. Léveillé, type de *H. v. corsica* Pic!); Corse (*teste* Reitter, *loc. cit.*); environs de Bastia (Bickhardt).!

Obs. — La v. *corsica* Pic, dont j'ai retrouvé un *type* dans la collection Léveillé, paraît avoir été décrite sur une ♀ de coloration très claire; mais, dans leur ensemble, les individus corses ne diffèrent pas sensiblement de ceux des Pyrénées-Orientales et d'Afrique et il n'y a pas lieu d'en faire une race spéciale.

(1) Schilsky in *Küst. Käf. Eur.*, XXXV, XXXVI. — Reitt., *Bestimmungstab.*, XLVII.

1579. **H. regalis** Duft.

Cap Corse; col. de Teghime (de Caraffa!).

532. **Dryophilus** Chevr.

1580. **D. rugicollis** Muls. et Rey.

Se développe (en Provence!) dans les tiges et branches mortes du *Spartium junceum*. — Corte (Stock!); Biguglia près Bastia (Bickhardt!).

1581. **D. densipilis** Ab.

Corse (*teste* Abeillé in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1875, p. 210).

Obs. — Je n'ai vu de Corse aucun individu de cette espèce, dont je possède des types donnés par l'auteur. En revanche, j'ai vu des environs de Bastia (de Caraffa! Baizet!) et je possède de Provence quelques individus ♀ d'un *Dryophilus* énigmatique, plus petit et plus court que le *densipilis* et à peu près intermédiaire entre ce dernier et le *pusillus*. Des matériaux plus considérables et la connaissance du ♂ sont nécessaires pour apprécier s'il s'agit réellement d'une espèce nouvelle jusqu'à présent méconnue.

1582. **D. longicollis** Muls. et Rey.

Se développe (en Provence!) dans les rameaux secs du *Calycotome spinosa* Link., et vit bien probablement en Corse sur une plante du même genre. — Corse (*teste* Abeille, *loc. cit.*, p. 211); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Budtz!); Folelli (Leonhard!).

Obs. — Schilsky (XXXV, 14) signale également de Corse le *D. anobioides* Chevr., espèce beaucoup moins méridionale que les précédentes et dont l'aire de dispersion s'étend jusqu'au Nord de la France et jusqu'à l'Allemagne occidentale. Elle s'attaque de préférence au genêt à balais (*Sarothamnus scoparius* Koch); toutefois j'en ai pris plusieurs individus à Agay (Var) sur des pieds morts du *Spartium junceum* L. Sa présence en Corse n'est donc nullement invraisemblable. Si je ne l'inscris pas d'emblée dans ce catalogue, c'est que Schilsky, dans le tableau synoptique du genre *Dryophilus* (XXXVI, U), publié postérieurement, n'indique plus la Corse parmi les « patries » du *D. anobioides*.

1583. **D. pusillus** Gyllh.

Se développe (dans toute l'Europe) dans les menues branches sèches des Abiétinées. — Vizzavona (Stock!).

533. **Gastrallus** Duv.

1584. **G. immarginatus** Mull. — v. *corsicus* Schilsky, XXXX, 51a.

La larve observée en Corse par Révelière et mentionnée par Perris (*Larves*, pp. 235 et 576), vit paraît-il, à la fois dans les branches de Lentisque et dans les tiges du *Brassica insularis*. — Corse (Révelière, *teste* Perris; Damry, *teste* Schilsky, *types* de *G. v. corsicus*); Erbalunga (de Caraffa!).

1585. **G. lævigatus** Ol.

Corse (*teste* Rey in *L'Echange*, 1892, p. 3); Bocognano (Leonhard!).

534. **Xestobium** Motsch.

1586. **X. rufovillosum** Deg. — *tessellatum* Ol.

Vizzavona (Champion).

535. **Ernobius** Thoms.

1587. **E. pini** Sturm, Schilsky, Reitt. — *parens* Muls. et Rey.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Porto-Vecchio (Révelière!); Vizzavona (Champion!).

1588. **E. mollis** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Vodoz!).

1589. **E. pruinosis** Muls. et Rey.

Corse (*teste* L. v. Heyden *ap.* Reitter, *Cat. Col. Eur.*, éd. II, p. 428).

Obs. — L'exactitude de cette indication, dont j'ignore la source précise, est infiniment probable. L'espèce n'est pas rare en Provence où je l'ai trouvée à plusieurs reprises dans les pousses terminales du Pin maritime.

536. **Anobium** F.

1590. **A. striatum** Ol.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Asco, Cervione, Erbalunga, Aleria, Porto-Vecchio, Bonifacio et probablement toute la Corse; commun, principalement dans les lieux habités.

1591. **A. fulvicorne** Sturm.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona, branches sèches de hêtre (v. Varendorff! Stock!); Prunelli de Casacconi (de Caraffa!).

537. **Oligomerus** Redt.

1592. **O. ptilinoides** Woll. — *Reyi* Ch. Bris.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Calvi (de Caraffa!).

1593. **O. brunneus** Ol.

J'ai trouvé dans des mousses provenant de Calacuccia et recueillies sur les troncs de vieux chênes des fragments d'élytres appartenant indubitablement à cette espèce, chez laquelle la disposition des stries est très caractéristique.

538. **Nicobium** Lec.

1594. **N. castaneum** Ol. — *hirtum* Ill. — *tomentosum* Muls.

Aleria (de Caraffa!).

539. **Sitodrepa** Thoms.

1595. **S. panicea** L.

Bocognano, Bastia, Aleria, Porto-Vecchio et probablement

toute la Corse. — Espèce cosmopolite répandue partout dans les lieux habités.

540. **Ptilinus** Geoffr.

1596. **P. pectinicornis** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, dans le bois sec du hêtre (v. Varendorff !, Maindron !, Leonhard !).

541. **Xyletinus** Latr.

1597. **X. laticollis** Duft.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bocognano (Champion, Leonhard !).

542. **Metholcus** Duv.

1598. **M. cylindricus** Germ.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Kozirowicz, coll. v. Heyden, teste Schilsky; coll. H. du Buysson !; Ajaccio (Vodoz !, Champion !).

543. **Lasioderma** Steph.

Pseudochina Muls. et Rey

1599. **L. hæmorrhoidale** Ill.

Environs de Bastia (Bickhardt !); plaine en dessous de Furiani (de Caraffa !).

1600. **L. Kiesenwetteri** Schilsky. — *læve* Kiesw. (non Ill.).

Corte (Stock !, Champion !); Vivario (Budtz !).

Grèce, Dalmatie, Sardaigne (*teste* Schilsky).

Obs. — Les individus qui m'ont été communiqués par M. Champion portaient sur leur épingle deux étiquettes, de dates et d'écritures différentes, libellées respectivement : « *bubalus* Fairm. » et « *torquatum* Chevr. » Celui de M. Stock a été déterminé « *Redtenbacheri* »

par M. Hubenthal et j'ai partagé longtemps la même opinion. Si je relate ces détails, c'est pour faire ressortir par un exemple combien d'incertitude règne encore dans la détermination des *Lasioderma* de la plupart de nos collections.

Les deux espèces qui précèdent sont les seules que j'ai vues de Corse. Il me faut énumérer à leur suite les trois suivantes, décrites de l'île. De ces trois *Lasioderma*, le premier (*bubalus* Fairm., *apicatum* Muls.) est une espèce très commune dans le Sud-Ouest de l'Europe, notamment en Espagne et dans le Languedoc ; les deux autres me sont restées inconnues en nature.

Les premiers états de deux des espèces corses ont été étudiés par Révelière, dont les observations ont été publiées par Perris (*Larves de Col.*, p. 240). L'une, que Perris rapporte au *Pseudochina bubalus* Fairm., se développe dans les tiges de la grande Férule (*Ferula nodiflora* L.); l'autre, dans laquelle il croit reconnaître le *P. torquata*, décrit d'Algérie par Chevrolat, vit à l'état de larve dans les tiges du *Cynara corsica*. Ces renseignements sont certainement dignes de foi, mais il conviendrait de vérifier si les espèces que Perris avait en vue sont bien les mêmes que celles que nous désignons actuellement par les mêmes noms.

1601. *L. bubalus* Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1860, p. 631.
— Schilsky, XXXVI, 35. — *apicatum* Muls. et Rey.

Corse (Bonnaire, 1860, *types*) ; Corse (*teste* Schilsky).

1602. *L. semirufulum* Reitt. in *Wien. ent. Zeit.*, 1897, p. 217.
— Schilsky, XXXVI, 21.

Corse (*types* de Reitter, et *teste* Schilsky).

Obs. — A cette espèce se rapporte sans nul doute le *Pseudochina thoracica* Moraw., cité par Révelière dans sa correspondance avec Rey.

De même que l'espèce suivante, le *L. semirufulum* n'a pas encore été signalé hors de Corse.

1603. *L. corsicum* Schilsky, XXXVI, 24.

Corse (*types*, provenant de Croissandeau et figurant dans les collections Reitter et Schilsky).

544. **Ochina** Steph.

1604. **O. Leveillei**, n. sp. (1).

Corse, un individu (Raymond, coll. Lèveillé!).

545. **Mesothés** Muls. et Rey.

1605. **M. ferrugineus** Muls. et Rey.

Corse (Révelière, coll. Dev. !); coll. Pic! (*teste* Schilsky).

546. **Mesocoelopus** Duv.

1606. **M. collaris** Muls.

Corse (*teste* Reitter, loc. cit., p. 39).

1607. **M. niger** Mull.

Erbalunga (de Caraffa!).

(1) **O. Leveillei** Dev., n. sp. — *O. elongata, subparallela, convexa, nigropicea, nitida, griseopubescentis, pube brevi, haud erecta, antennis, pedibus, prothoracis apice marginibusque ferrugineis; pronoto irregulariter, elytris mediocriter sat parce punctatis; pronoto transverse elliptico, disco convexo, marginibus, latissime explanatis, lateribus rotundatis, fere angulosis, basi arcuata, bisinuata, angulis anticis obtusis, apice rotundatis, elytris subparallelis.* — Long., 3 mill.

Habitat in Corsica.

Cette espèce présente une ressemblance superficielle avec *O. hirsuta* Seidl., décrite de Cordoue, et dont je possède un individu pris par moi-même à Menton. Elle s'en distingue au premier coup d'œil par la forme très caractéristique du pronotum, qui rappelle d'assez près celle du même segment chez *l'Ernobius angusticollis* Ratz. Comme chez ce dernier, le pronotum est très fortement dilaté-explané sur les côtes; sa base, très arquée, découvre largement les épaules, les angles postérieurs, peu accusés, sont repoussés très en avant et marquent à peu près le sommet de l'expansion latérale. Les mêmes caractères doivent la séparer de *O. ferruginea* Schilsky, décrite de Zante, et que je ne connais que par la description.

Le *type* unique, provenant des chasses de Raymond, en Corse, appartient à M. A. Lèveillé, auquel je suis heureux de témoigner ma reconnaissance en lui dédiant cette nouvelle espèce.

547. **Stagetus** Woll.

Theca Aubé, auct.

1608. **S. elongatus** Muls. et Rey.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!; coll. Pic!; coll. Reitter, *teste* Schilsky).

1609. **S. pilula** Aubé.

Ajaccio (Vodoz!).

Obs. — Je ne puis garantir d'une manière absolue la détermination de cette espèce, n'ayant vu les exemplaires en question qu'en passant et sans en pouvoir faire un examen approfondi.

548. **Dorcatoma** Herbst.

1610. **D. Dommeri** Rosenh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!; Damry, coll. Fauconnet!); Bocognano (Leonhard!).

HETEROMERA

CEDEMERIDÆ

549. **Xanthochroa** Schmidt.

1611. **X. carniolica** Gistl.

Ajaccio (Vodoz!); Bocognano (Vodoz, Leonhard!); Vizzavona,

le soir aux lumières (Vodoz!, v. Varendorff, Budtz!, Maindron!); Cervione (Leonhard!).

1612. **X. Raymondi** Muls. — **Bellieri** Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1861, p. 209.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Vizzavona (Bellier, *types* de *X. Bellieri* Reiche; Maindron!); forêt de l'Ospedale (Dieck).

Aussi dans le massif de l'Esterel, près Fréjus, où l'espèce a été découverte par Raymond et où je l'ai retrouvée en juillet 1897.

550. **Anoncodes** Dup.

1613. **A. melanura** L.

Plages et ports maritimes; se développe dans les bois flottés ou imprégnés d'eau salée. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!; v. d. Hoop); Bastia (Bickhardt!); Porto-Vecchio (Révelière!).

Obs. — Les individus corses ont une tendance marquée au mélanisme; les pattes et les élytres notamment sont souvent rembrunis. Ils présentent les caractères attribués par Seidlitz au *N. sardoa* Schm. (*italica* Chev.) dans lequel il semble difficile de voir autre chose qu'une variété du protéique et cosmopolite *melanura*.

1614. **A. ruficollis** F. — **viridipes** Schmidt.

La larve, trouvée par Revelière, vit dans les tiges de Carduacées. (Perris, *Larves*, p. 352). — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); environs de Bastia (de Caraffa!); Biguglia (Bickhardt!); Ajaccio, au Campo dell'Oro (Leonhard!).

Obs. — Espèce très répandue dans le bassin oriental de la Méditerranée jusqu'au Piémont et jusqu'à l'Autriche. En dépit des indications des Catalogues, je ne crois pas qu'elle existe en France, où elle paraît remplacée par l'*A. dispar* L. Duf.

551. **Opsimea** Mill.

1615. **O. quadrivervosa** Reiche in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1862, p. 296 (♀). — *ventralis* Mill.

« In silva dicta Vizavona (*sic*), mense junio » (Bellier, 1861, types d'*Ædemera quadrinervosa* Reiche).

Croatie, Dalmatie, Morée (coll. Pic), Asie-Mineure.

552. *Ædemera* Ol.

1616. *O. barbara* F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Leonhard !); Cargèse (Hardy !); Bocognano (Leonhard !); Bastia (Biekhardt !); Monte Pigno; Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

1617. *O. flavipes* F.

Toute la Corse, commun.

Obs. — Les individus à dessus d'un bleu métallique sont très fréquents en Corse.

1618. *O. podagrariæ* L. — *V. incerta* Muls. — *V. femoralis* Seidl., *Naturg. Ins. Deutschl.*, V, p. 925.

La forme typique à Ajaccio (Vodoz !, Hardy !), Bocognano (Leonhard !), Vivario (Budtz !). Cap Corse (de Caraffa !); j'ai vu la *v. incerta* de Bocognano, de Tattone et de Vivario; la *v. femoralis* Seidl., indiquée de Corse par l'auteur, m'est inconnue en nature.

1619. *O. croceicollis* Gyllh.

Corse, un ♂, (Raymond, coll. Léveillé !).

Suède méridionale et île d'Aland (*teste* Gyllenhal); Allemagne du Nord (!); Autriche, Carniole (*teste* Schilsky); France septentrionale, notamment dans le département de la Somme (!); récemment signalé des environs de Bologne par le Prof. Fiori (*Riv. Col. It.*, 1907, p. 292).

Obs. — La capture en Corse de cette espèce septentrionale est très remarquable. On peut supposer qu'elle a été prise par Raymond dans les marécages de la plaine orientale, où la faune palustre a conservé plus d'une unité qu'on ne s'attendrait guère à rencontrer sous pareille latitude.

1620. **O. atrata** Schmidt.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Bastia (Bickhardt !, de Carraffa !).

Obs. — J'ai vu deux ♀ de cette espèce qui ne différaient de la forme habituelle que par l'abdomen d'un rouge orangé.

1621. **O. nobilis** Scop. — *coerulea* L.

Toute la Corse, commun.

Obs. — Les individus corses et particulièrement ceux de Bonifacio se font remarquer par leur grande taille et par l'énorme développement des fémurs postérieurs chez les ♂.

1622. **O. lurida** Marsh.

Toute la Corse, commun.

1623. **O. caudata** Seidl.

Je rapporte à cette espèce, connue de Sardaigne et de l'extrême Midi de l'Europe, un individu pris à Bonifacio par le lieutenant Roussel et figurant dans ma collection.

553. **Stenostoma** Latr.

1624. **S. coeruleum** Pet. — *rostratum* F.

Ajaccio (Champion, Vodoz, Leonhard !); Bonifacio (T. A. Marshall, notes manuscrites de Vodoz).

PYTHIDÆ

554. **Lissodema** Curt.

1625. **L. quadripustulatum** Marsh.

Forêts de la région montagneuse. — Vizzavona, branches de hêtre, (V. Varendorff) ; Bocognano (Leonhard !).

1626. **L. lituratum** Costa.

Folelli ; Aleria (Leonhard !).

555. **Sphaeriestes** Steph.

Salpingus auct.

1627. **S. exsanguis** Ab.

Corse (R. P. Belon, *teste* Abeille, *loc. cit.* ; Raymond, coll. Léveillé !) ; Vizzavona, sur les pins (Champion).

France méridionale, de la Gascogne aux Alpes-Maritimes.

556. **Rhinosimus** Latr.

1628. **R. planirostris** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !) ; Vizzavona (Champion, v. Varendorff, Bickhardt !).

557. **Mycterus** Ol.

1629. **M. umbellatarum** F.

Corse, deux individus (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — On remarquera la rareté des *Mycterus* en Corse, et l'absence dans l'île du *M. curculionoides*, si commun dans le Midi de la France.

HYLOPHILIDÆ (1)

558. **Hylophilus** Berth.

1630. **H. populneus** Panz.

Cap Corse ; Erbalunga (de Caraffa !) ; Ajaccio (Vodoz, Budtz !).

1631. **H. pruinosus** Kiesw.

Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Bocognano (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

1632. **H. monstrosipes** Pic.

Corse (coll. Abeille de Perrin, *teste* Pic, *loc. cit.*) ; Corse (Révelière, coll. Dev. !).

Décrit d'Algérie, où il a été trouvé à Bône et à l'Ouarsenis ; jusqu'ici spécial à la Corse et au Nord de l'Afrique.

1633. **H. pymæus** Deg. — *oculatus* Panz.

Corse, un individu (Raymond, coll. Lèveillé !).

ANTHICIDÆ (2)

559. **Notoxus** Geoffr.

1634. **N. mauritanicus** Laf. — *appendicinus* Desbr. in *L'Abeille*, XII, 1875, p. 165.

(1) *Contribution à l'étude des Hylophilidae*, par M. Pic, in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1903, pp. 65-107.

(2) M. Pic : Catalogue géographique des *Anthicoides* de France, Corse, Algérie et Tunisie, in *Revue scientifique du Bourbonnais et du Centre de la France*, 1894.

Ajaccio (Koziorowicz, *types de N. appendicinus*).

Obs. — La première description de l'*appendicinus* a paru en 1875 dans le « Répertoire » de *L'Abeille*, et non en 1881 dans le *Bulletin de l'Académie d'Hippone* comme l'indique le *Catalogus* (ed. 1906). Elle n'est pas signée, mais, en 1879, de Marseul, dans sa monographie des Anthicides (*L'Abeille*, XVII, p. 21), en attribue explicitement la paternité à Desbrochers.

C'est certainement la même espèce que Vodoz, dans les notes manuscrites qu'il m'a laissées, attribue à l'*excisus* Küst. et mentionne comme trouvée par lui à Ajaccio.

1635. **N. cornutus** F. — *trifasciatus* Rossi.

Ajaccio (Vodoz, Leonhard !); Bastia (de Caraffa !, Bickhardt !); Aleria, commun (de Caraffa !).

560. **Mecynotarsus** Laf.

1636. **M. serricornis** Panz. — *rhinoceros* F.

Corse (coll. Révelière-Croissandeau, cité par Pic); Ajaccio (Vodoz !); Folelli (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !).

561. **Amblyderes** Laf.

1637. **A. scabricollis** Laf.

Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !). — Rare.

Portugal, Espagne, Sardaigne, Italie méridionale, Sicile, Algérie.

562. **Formicomus** Laf.

1638. **F. pedestris** Rossi.

Toute la Corse, au moins dans les plaines et les vallées principales; commun.

563. **Tomoderus** Laf.

1639. **T. compressicollis** Motsch.

Marécages littoraux et terrains salés. — Corse (*teste Pic loc. cit.*); Folelli (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

564. **Anthicus** Payk.

1640. **A. Rodriguesi** Latr.

Corse (coll. *teste* Pic, *loc. cit.*); Prunelli de Casacconi (de Caraffa !).

1641. **A. instabilis** Schmidt.

Corse (*teste* Pic, *loc. cit.*).

1642. **A. humilis** Germ. — V. *Lameyi* Mars.

Se trouve de préférence (mais non exclusivement) dans les terrains salés. — Bastia (Baizet !); col de Teghime (de Caraffa !); Aleria, très abondant (de Caraffa !, Leonhard !).

1643. **A. Bremei** Laf.

Avec le précédent, mais beaucoup plus rare. — Corse (Croissandeau, cité par Pic, *loc. cit.*) ; Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

1644. **A. minutus** Laf.

Bords de la mer et des étangs salés. — Corse (*teste* Pic, *loc. cit.*); Brando (de Caraffa !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

1645. **A. floralis** L. — v. *quisquilius* Thoms.

Corse (*teste* Pic) ; Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !). — Les deux races se prennent également en Corse ; toutefois le *quisquilius* est sensiblement plus rare.

1646. **A. gracilis** Panz. — *gracilior* Ab.

Corse (coll. Croissandeau, *teste* Pic).

1647. **A. longicollis** Schmidt.

Bords des torrents. — Corte ; Bocognano (Champion); Aleria (Leonhard !).

1648. — **A. transversalis** Villa. — *tenellus* Laf.

Bocognano (Leonhardi !); Corte (Champion !; Folelli ; Cervione (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !).

1649. **A. Croissandeaui** Pic in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1892, Bull., p. 271.

« Porto-Vecchio, sur les Lentisques, 28 juin 1883 », (Révelière, coll. Croissandeau, *types*).

1650. **A. quadriguttatus** Rossi.

Toute la Corse, sauf peut-être la haute montagne ; commun.

1651. **A. hispidus** Rossi.

Toute la Corse, commun.

1652. **A. antherinus** L.

Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !, Budtz !); Aleria (Leonhard !).

1653. **A. quadridecoratus** Ab. — v. *Leveillei* Pic in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1893, Bull., p. 33.

Corse (*teste* Rey in *L'Echange*, 1892, p. 101) ; Corse (*types* d'A. v. *Leveillei*, coll. Léveillé et Pic).

1654. **A. laeviceps** Baudi.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

1655. **A. bifasciatus** Rossi.

Corse (*teste* Pic *loc. cit.*); Ajaccio (Budtz !); Bocognano (Vodoz !); Erbalunga, Brando, Aleria (de Caraffa !).

1656. **A. brunneus** Laf. — *quadrimaculatus* Luc.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé, *vid.* Pic).

1657. **A. biguttatus** Laf.

Sables littoraux. — Ajaccio, embouchure de la Gravone (O. Schneider; Vodoz, *teste* Pic); Biguglia (Bickardt !); Folelli (Leonhard).

Aussi en Sardaigne; spécial à la faune corso-sarde.

1658. **A. Grenieri** (1). — *fuscicornis* (pars) Mars. — *fuscicornis* subsp. *Grenieri* Pic in *L'Échange*, 1910. p. 58. — *arboreanus* Doderò (*in litt.*).

Plages maritimes, sous les fucus. — Corse (Raymond, coll. Lévillé !); Ajaccio (Dev. !, O. Schneider, Vodoz !); Folelli (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !).

Aussi en Sardaigne: Oristano (Doderò).

1659. **A. fenestratus** Schm. — v. *nigricans* Pic in *Misc. ent.*, 1898, p. 98, *types*: "France méridionale et Corse".

Ajaccio (Dev. !, Vodoz !); Corte (Champion); Bastia, commun (de Caraffa !, Stock !); Folelli; Aleria (Léonhard !).

(1) **A. Grenieri** (Pic), *n. sp.* — *A. fuscicornis* Laf. *affinis et cum eodem plerumque confusus. Niger, supra obscure submetallicus, pube brevi tenuissima cinerea vestitus, antennis pedibusque nigerrimis. Caput pronoto vix latius, profunde ac minus crebre punctatum, vitta media antice late laevigata instructum. Pronotum paulo longius quam latius, convexum, tenuiter ac minus dense punctatum. Coleoptera modice nitida, antice leviter attenuata, tenuiter ac parum dense punctata, humeris callosis, basi utrinque subimpressa.* — Long. 2,5 mill.

Habitat littora Corsicæ Sardinæque.

Cet *Anthicus*, que MM. Pic, Doderò et moi avons séparé depuis longtemps en collection, a été confondu jusqu'à présent avec le *fuscicornis*, décrit par Laferté de Perpignan et d'Espagne. Il résulte implicitement du texte de Rey (*L'Échange*, 1892, p. 101), que cet auteur a considéré comme *fuscicornis* le *Grenieri*, et redécrit le *fuscicornis* Laf. sous le nom de *picicornis*, M. Pic, qui a bien voulu sur ma demande examiner l'insecte de Corse, en fait une sous-espèce du *fuscicornis*; j'estime qu'il y a lieu de l'élever au rang d'espèce en raison de l'importance et de la constance de ses caractères. Comparée à l'espèce de Laferté, sa taille est toujours un peu plus grande, les antennes et les pattes sont bien plus foncées, ses téguments ont un aspect plombé et un reflet presque bronzé; le corselet est plus grand, plus convexe, notamment d'arrière en avant; la tête est beaucoup plus fortement ponctuée; la ponctuation des élytres est au contraire beaucoup plus fine et moins serrée, avec les intervalles des points plans et très finement chagrinés; les épaules sont moins étroites, très saillantes, avec l'impression intrahumérale sensible.

Obs. — Les individus d'Ajaccio appartiennent à la v. *nigricans* Pic ; ceux de la côte orientale à la forme typique à tache humérale bien visible.

1660. **A. fumosus** Luc.

Corse (*teste* de Marseul) ; Ajaccio (Vodoz, *vid.* Pic).

Sardaigne, Algérie, Tunisie.

Obs. — L'*A. axillaris* Schmidt a été indiqué de Corse par Schmidt et à sa suite par de Marseul (*L'Abeille*, XVII, p. 173) ; ce renseignement a probablement pour origine la confusion de plusieurs espèces sous le même nom ; l'existence en Corse du véritable *axillaris* de l'Europe orientale est pour moi très problématique.

1661. **A. Genei** Laf.

Plages maritimes, dans le sable sous les algues. — Ajaccio (Budtz !) ; Porto-Vecchio (Dieck).

Côtes rocheuses des Maures et des Albères, Sardaigne, Algérie.

1662. **A. brunneipennis**. — *A. Genei* v. *brunneipennis* Pic in *Misc. ent.* 1896, p. 141.

Comme le précédent. — Corse (coll. Lethierry > Pic *types*) ; Ajaccio au Campo dell'Oro (Dev. ! ; Leonhard !).

Obs. — Cette espèce est extrêmement voisine de l'*A. angustatus* Curt., qui vit dans les mêmes conditions sur les côtes méridionales de l'Angleterre et sur le littoral français de la Bretagne ; elle est pour moi nettement distincte du *Genei* dont elle partage d'ailleurs l'habitat.

1663. **A. Dejeani** Laf. — ab. *corsicus* Laf., *Mon. Anthic.*, p. 245. — ab. *Stocki* (*nova*). (1)

α *Dejeani* s. str. — Bocognano (Vodoz!).

β ab. *corsicus* Laf. — Toute la Corse, y compris la haute montagne ; c'est la forme la plus abondante et la plus répandue.

(1) **A. Dejeani** ab. *Stocki*. — *A. Dejeani typico plerumque paulo major, antenarum articulo primo, femoribus, nonnunquam adhuc pronoto infuscatis, elytris nigricantibus, singula fascia testacea ante apicem ornatis.* — *Habitat in Corsica.*

γ ab. *Stocki*. — Corse (coll. Pic !); Cap Corse (de Caraffa !); col de Teghime au-dessus de Bastia (Stock !).

Obs. — Cette variété reproduit assez bien la coloration de l'*Anthicus fasciatus* Chevr., et je crois qu'il faut y rapporter tous les *fasciatus* indiqués de Corse.

En dehors de ces trois aberrations principales, il en existe une infinité d'autres qui ne méritent pas d'être nommées. Chez les individus modifiés par défaut de pigmentation, la fascie noire du milieu des élytres a une tendance à se dédoubler en deux taches séparées par la suture ; en revanche, chez certains des individus modifiés par excès de pigmentation, notamment chez ceux de l'île d'Elbe, les fascies transversales noires sont réunies par une bande suturale foncée.

1664. **A. Revelierei** Pic. in *L'Echange*, 1893, p. 26.

Corse (Révelière, coll. Pic, *type* !).

Obs. — J'ai vu de cette espèce remarquable un *type* qu'a bien voulu me communiquer M. Pic. Cet individu est bien conforme à la description originale ; aux caractères donnés par l'auteur on peut ajouter que la suture est sensiblement relevée en toit sur ses deux tiers postérieurs.

565. **Ochthenomus** Schmidt

1665. **O. occipitalis** L. Duf. — *punctatus* Laf.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire) ; Ajaccio (Vodoz, *vid.* Pic) ; Prunelli de Casacconi (de Caraffa !).

1666. **O. unifasciatus** Bon.

Environs d'Ajaccio (Vodoz !); environs de Bastia et plaine orientale, commun (de Caraffa !, etc.).

1667. **O. tenuicollis** Bon.

Plaines d'alluvions et vallées principales de toute la Corse ; commun.

MELOIDÆ

566. **Meloe** L. (1)

1668. **M. proscarabaeus** L.

v. *cyaneus* Muls. — Baudi. — Leoni, *loc. cit.*

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Folelli (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

1669. **M. autumnalis** Ol.

v. *cribripennis* Baudi.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bocognano (Vodoz); Vizzavona (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

Obs. — Cette race, caractérisée par la ponctuation variolieuse des élytres, est très constante ; elle remplace complètement le type dans la faune corso-sarde et se trouve aussi dans l'Italie méridionale et à Zante (Leoni, *loc. cit.*).

1670. **M. tuccius** Rossi.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Folelli, un individu appartenant à la forme type du *tuccius* (Leonhard !).

1671. **M. cicatricosus** Leach.

Corse (D^r Schibler, coll. Bickhardt !); environs de Bastia, un individu (de Caraffa !).

1672. **M. brevicollis** Panz.

(1) Reitter : *Bestimmungstab.*, XXII ; G. Leoni : *Le Meloe italiane*, in *Riv. Col. Ital.*, 1907, pp. 222 sqq.

Monte d'Oro et Monte Renoso, sur le gazon ras au dessus de 1.500 mètres d'altitude (Champion, Vodoz); Vizzavona (Budtz!); région de Bastia (de Caraffa!).

1673. **M. rugosus** Marsh.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Budtz!); Brando (de Caraffa!); Bonifacio, commun (Roussel!).

Obs. — Leoni (*loc. cit.*) signale la présence du *M. erythrocnemus* Pall. dans la petite île de Giglio et celle des *M. cavensis* Pet. et *murinus* Brandt en Sardaigne.

567. **Zonitis** F. (1)

1674. **Z. immaculata** Ol.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!): Ajaccio (Vodoz!); Bocognano (Leonhard!); Tattone (Budtz!); Venaco, écos de tiges de ronces habitées par l'*Osmia leucomelaena* Kirb. (Ferton!); Corte (Champion); Bastia (Bickhardt!); Prunelli de Casacconi; Aleria (de Caraffa!).

(1) On remarquera l'absence en Corse d'un grand nombre de genres de *Meloidae* très bien représentés dans la faune méditerranéenne, et en particulier celle des *Cerocoma*, *Epicauta* et *Zonabris* (ex-*Mylabris*); ces derniers sont ceux dont les larves vivent aux dépens des Orthoptères, que ceux-ci soient à l'état d'oothèques ou capturés par les Hyménoptères nidifiants. Comme les Orthoptères, ils appartiennent surtout à la faune steppicole et semi-désertique; or celle-ci, richement représentée dans le Nord de l'Afrique et aux deux extrémités du bassin méditerranéen (Espagne, Grèce, Russie méridionale, Asie-Mineure) est d'une pauvreté remarquable en Italie et dans les îles de Corse et de Sardaigne. Ce fait a déjà été signalé d'une manière très précise par Holdhaus (*Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1909, p. 344, sqq.).

De Marseille (*Mon. des Mylabres*, p. 6, in *L'Abeille*, VII) a déjà fait observer qu'on n'a pas découvert de Mylabres en Corse; toutefois, par une de ces inconséquences qui lui sont familières, il signale de l'île les *Mylabris variabilis* et *quadripunctata*. La collection de MM. de Caraffa renferme un *Zonabris geminata* de capture ancienne qui m'a été communiqué comme venant de Corse, mais je n'ose l'inscrire sur la foi de ce seul renseignement. Les Mylabres sont en effet fort abondants et très faciles à trouver là où ils existent, et je ne crois pas qu'ils eussent pu échapper aux recherches des nombreux naturalistes qui ont visité la Corse. J'en dirai autant de l'*Oenas afer* L., signalé par van der Hoop, et prête à attendre une seconde capture avant de lui accorder droit de cité.

1675. **Z. flava** F. — *praeusta* F.

Vizzavona (Leonhard !). — Existe en Sardaigne (Raymond, coll. Leveillé !).

RHIPPIDORIDÆ

568. **Macrosiagon** Henz. (1)

Emenadia Lap. auct.

1676. **M. praeusta** Gebl.

Corse (*teste* Bedel, *loc. cit.*).

1677. **M. ferruginea** F. — *flabellata* F.

Erbalunga (de Caraffa !); forêt de Carozzica près Asco (Bickhardt !).

MORDELLIDÆ (2)

569. **Scraptia** Latr.

1678. **S. ferruginea** Kiesw.

Corse (*teste* Reitter).

(1) Bedel : *Synopsis des Macrosiagon méditerranéens*, in *L'Abeille*, XXVIII, pp. 181-192.

(2) Emery : *Essai monographique sur les Mordellides*, in *L'Abeille*, XIV, 1876. — Schilsky, *Küst. Kaef. Eur.*, XXXI, XXXV.

570. **Trotommidea** Reitt.

1679. **T. Revelierei** Ab. in *Rev. d'Ent.*, 1885, p. 157. — *Baudii* Pic.

Porto-Vecchio (Révelière, *types de Scryptia Revelierei* Ab., et coll. Dev.!).

Aussi en Sardaigne, et spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — Sa synonymie qui précède, due à M. Doderò, a été publiée par M. Pic (*Ann. Soc. ent. Fr.*, 1905, p. 281) ; le *Catalogus* (ed. 1906) est à rectifier en ce sens.

571. **Tomoxia** Costa.

1680. **T. biguttata** Gyllh.

Corse, probablement à Vizzavona (v. Varendorff!) ; environs de Bastia (de Caraffa!).

572. **Mordella** L.

1681. **M. Gacognei** Muls.

Corse (*teste* Emery, *loc. cit.*).

1682. **M. bipunctata** Germ.

Corse (*teste* Emery, *loc. cit.*) ; Ajaccio ; Corte (Champion) ; environs de Bastia (v. Varendorff, de Caraffa! Stock!) Bonifacio (Roussel!).

1683. **M. sulcicauda** Muls.

Corse (*teste* Emery, *loc. cit.*).

1684. **M. fasciata** F.

Corse (*teste* Emery, *loc. cit.*) ; Ajaccio ; Corte (Champion).

Obs. — Après avoir décrit sur un seul individu de Sicile une espèce voisine et encore un peu incertaine, *M. Palmæ*, Emery

observe « qu'un exemplaire analogue, mais bien plus petit, pris à Porto-Vecchio, lui a été communiqué autrefois par M. Révelière » (*loc. cit.*, p. 68).

1685. **M. aculeata** L.

Corse (Révelière, *teste* Emery); Corte (Champion); environs de Bastia (de Caraffa ! Stock!).

Obs. — D'après Emery, cette espèce est représentée en Corse par deux races distinctes : la première est le *Mordella aculeata vestita* Em, propre aux parties les plus chaudes du bassin méditerranéen ; la seconde est intermédiaire entre les races β (*aculeata* s. str.) et δ (*aculeata viridescens* Costa) d'Emery. Je n'ai plus sous les yeux d'individus corses et ne puis séparer les deux races dans ce Catalogue.

573. **Stenalia** Muls.

1686. **S. testacea** F.

Bastia (Stock!).

574. **Mordellistena** Costa.

1687. **M. episternalis** Muls.

Bastia (Stock!); Vivario (Budtz!).

1688. **M. micans** Germ. — *Perroudi* Muls., Emery; cf. Schilsky, XXXV, 77.

Paraît commun partout en Corse, notamment à Bonifacio, d'où il m'a été envoyé en nombre par le lieutenant Roussel. Les individus de cette provenance sont de grande taille, à pubescence très forcée, comme ceux de Sardaigne dont parle Emery (*loc. cit.*, p. 96).

1689. **M. pumila** Gyllh.

Vizzavona; Vivario (Budtz!); Asco (Bickhardt!). — La larve, probablement polyphage, a été observée en Corse par Révelière dans les tiges d'Asphodèles et de Centaurée. L'insecte a été obtenu en Allemagne par Bach de tiges sèches de l'*Helleborus foetidus*.

1690. **M. confinis** Costa.

Bastia (v. Varendorff, Stock !); Corse (*teste* Emery).

1691. **M. pulchella** Muls.

Corse (Révelière, *teste* Emery); Raymond, coll. Lèveillé!; Bonifacio (Roussel!).

Aussi (d'après Emery) dans l'Italie méridionale, en Sardaigne, en Sicile et en Algérie; un individu de la collection Ch. Brisout porte l'étiquette « Arcachon ».

575. **Anaspis** Geoffr.

1692. **A. pulicaria** Costa.

Toute la Corse, très commun.

1693. **A. Emeryi** Ragusa. — *A. ruficollis* var. a Emery, *loc. cit.*, p. 23.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Corte, Calacuccia, Bastia, Cap Corse, et probablement partout : assez commun.

1694. **A. ruficollis** F. — *Regimbarti* Schilsky; cf. Dev. in *L'Abeille*. XXXI, p. 141.

subsp. *Bickhardti* Schilsky, XLIII, 25.

Zone du hêtre : juin, juillet. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Vizzavona (*Bickhardt, types!* Budtz! Maindron!).

Obs. — J'ai établi ailleurs comment l'*Anaspis* à corselet rouge et à bande suturale de pubescence obscure, décrit par Schilsky sous le nom de *Regimbarti*, était en réalité le vrai *ruficollis* de Fabricius, espèce très largement répandue dans la partie sud-ouest de la région paléarctique : Angleterre, majeure partie de la France, péninsule Ibérique, régions forestières de l'Algérie. Je profite d'une nouvelle occasion pour rectifier quelques inexactitudes échappées à M. Schilsky dans ses descriptions des *Anaspis Regimbarti* et *Bickhardti*.

Chez l'*A. ruficollis* F. (*Regimbarti* Schilsky), les appendices du 3^e sternite ♂ atteignent et même dépassent souvent l'extrémité de l'abdomen; ce caractère est d'ailleurs un peu variable et prête aisément aux illusions d'optique.

Chez l'*A. Bickhardti*, la face ventrale de l'abdomen est toujours noire chez la ♀ comme chez le ♂; l'erreur de M. Schilsky à ce sujet me paraît provenir de ce que le petit nombre d'individus qu'il a eus à sa disposition ont été recueillis tout-à-fait au début de la saison et n'avaient pas leur coloration complète. L'examen d'une nombreuse série récoltée par M. Maindron dans la même localité, mais à la fin de juillet, ne me laisse aucun doute sur le point en litige. En outre les termes de la diagnose latine : « *thorace... angulis posticis subacutis* » peuvent induire en erreur ; en réalité les angles postérieurs du pronotum examinés normalement à leur plan, sont franchement obtus et légèrement arrondis à leur sommet ; le texte allemand, qui dit : « *Die Hinterecken nicht scharf* » est plus près de la vérité.

Chez des Coléoptères de familles diverses (*Dermestidae*, *Dasytidae*, *Anthicidae*, *Mordellidae*, etc.), c'est un fait d'observation que les fascies ou taches claires sur un fond sombre sont elles-mêmes recouvertes d'une pubescence plus claire que celle du fond. Lorsque, dans une aberration par tendance au mélanisme, une ou plusieurs fascies sont envahies par la couleur noire, elles restent la plupart du temps dessinées par la pubescence demeurée blanche ou fauve (*Anthicus fasciatus*, *Dejeani*, *tristis*, *Silaria quadrimaculata*, *Divaes quadripustulatus*, etc.). Inversement, lorsqu'une espèce à fond noir présente des taches de pubescence claire, on peut supposer qu'elle dérive d'une forme primitive chez laquelle la pubescence claire recouvrait des téguments fauves ou testacés. Chez l'*Anaspis ruficollis*, la pubescence, d'un cendré doré sur le fond des élytres, est noir sur la bande suturale ; le stade antérieur hypothétique serait un insecte à élytres fauves avec la suture noire. L'*A. Bickhardti* n'est pour moi pas autre chose que cette forme primitive du *ruficollis* dont aucun caractère morphologique sérieux ne le sépare. La même variété se retrouve à peu près identique, très localisée et sans mélange, dans un petit bois voisin de Saint-Martin-de-Seignaux (Landes), d'où M. Mascaroux me l'a envoyée en assez grand nombre.

En Angleterre, le type *ruficollis* a une tendance à une nouvelle variation dans le sens du mélanisme. Le D^r Joy m'en a communiqué des individus chez lesquels le pronotum est à peu près complètement rembruni. Il est à remarquer qu'à travers ces différentes variations, la couleur des pattes et des antennes est absolument constante.

Les indications relatives à la présence en Corse d'une variété de l'*A. arctica* Zett. (Schilsky, XXXI, 71), se rapportent sans nul doute à la présente espèce.

1695. **A. subtestacea** Steph.

Ajaccio (Guglielmi !); Vizzovona, commun (Maindron !); Cap Corse (de Caraffa !).

1696. **A. maculata** Geoffr.

Ajaccio (O. Schneider); Tattone (Budtz !); Bastia, Revinco, Cap Corse (de Caraffa !).

1697. **A. flava** L. — ab. *thoracica* Em.

Vizzavona (Budtz ! Maindron !), type et variété à élytres rembrunis.

1698. **A. Costae** Sm.

Vizzavona, rare (Bickhardt !, Budtz !).

1699. **A. labiata** Costa.

Corse (*teste* Emery); Ajaccio (O. Schneider); environs de Bastia ; Cap Corse ; Aleria (de Caraffa !).

1700. **A. Revelierei** Emery, *loc. cit.*, p. 38.

Corse, sur les fleurs de l'*Helychrysum italicum* (Révelière, *types*); Bonifacio, assez commun (Roussel !).

Naples (Emery); Sicile, notamment aux environs de Palerme (coll. v. Varendorff !).

1701. **A. dichroa** Emery, *loc. cit.*, p. 39.

Corse (*types, ex parte*),

Aussi en Italie, Grèce et Turquie (*teste* Emery).

1702. **A. suturalis** Emery, *loc. cit.*, p. 47.

Ucciani, Vizzavona, Tattone, Vivario, Corte, tous les environs de Bastia, Aleria, etc., et probablement partout en Corse.

Aussi en Sardaigne et spécial à la faune corso-sarde, où il semble d'après Emery remplacer l'*A. varians* Muls., si commun en France et en Italie y compris l'île d'Elbe.

MELANDRYIDÆ

576. **Tetratoma** F.

1703. **T. fungorum** F.

Vizzavona, septembre, sur un hêtre tombé envahi par les champignons (Dev. !).

577. **Hallomenus** Panz.

1704. **H. binotatus** Quens.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé !).

1705. **H. axillaris** Illig. — *scapulatus* Fairm. in *Bull. Soc. ent. Fr.*, 1881, p. 12.

Corse (*types de H. scapulatus* Fairm.).

Obs. — La synonymie qui précède est donnée d'après Seidlitz (*Naturg. Ins. Deutschl.*, V. p. 461); elle est d'ailleurs bien d'accord avec la description de Fairmaire. D'autre part le seul *Hallomenus* que j'aie pu voir de Corse, celui de la collection Léveillé, offre incontestablement les caractères du *binotatus* (rebord antérieur du pronotum entier, etc). Les deux espèces semblent donc bien exister simultanément en Corse.

578. **Orchesia** Latr.

1706. **O. micans** Panz. — *corsica* Guill. in *L'Echange*, 1888, p. 13 (pag. spéc.).

Corse, un seul individu (Abeille de Perrin, *type d'O. corsica*) ; Vizzavona (Stock !).

1707. **O. undulata** Kr.

Sur les branches mortes de hêtre envahies par le mycelium. — Vizzavona (v. Varendorff!, Champion).

579. **Abdera** Steph.

1708. **A. quadrifasciata** Curt.

Comme le précédent. — Vizzavona (v. Varendorff !, Maindron!).

1709. **A. biflexuosa** Curt. — *griseoguttata* Fairm.

Corse (Revelière !).

580. **Phloeotrya** Steph.

1710. **P. Vaudoueri** Muls.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, juillet 1899, un individu (Vodoz !).

581. **Xylita** Payk.

1711. **X. Parreyssi** Muls. — *Revelierei* Muls et Rey, *Opusc. ent.*, IX, p. 161.

Sur les gros troncs morts sur pied ou tombés du Pin maritime et du Pin laricio ; se tient, non entre l'écorce et l'aubier, mais dans les fissures entre les grosses écailles de l'écorce. — Corse (Revelière, types de *Dircaea Revelierei* Muls. : Raymond, coll. Léveillé !); forêt de Carozzica près Asco (Bickhardt !); Vizzavona (Champion, Vodoz !, v. Varendorff); forêt de l'Ospedale près Porto-Vecchio (Dieck).

582. **Melandrya** F.

1712. **M. caraboides** L.

Vizzavona, sous l'écorce des hêtres morts, rare (Champion).

583. **Osphyia** III.

1713. **O. aeneipennis** Kriechb.

Cité de Corse sur la foi de Pic, "Variétés" 2^e article, p. 23.

LAGRIIDÆ

584. **Lagria** F.

1714. **L. hirta** L.

Ajaccio (Vodoz !, Bickhardt); Vizzavona (Budtz !); environs de Bastia (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière !).

ALLECULIDÆ

585. **Prionychus** Sol.

1715. **P. Fairmairei** Reiche.

Cité de Corse par Desbrochers, *Le Frelon*, IX, p. 408.

Obs. — Le *Catalogus* indique de Corse le *P. lugens* Kust., de Sicile et d'Algérie. Je n'ai pu vérifier aucune des indications relatives au genre *Prionychus*; toutefois il ne me paraît pas douteux que le genre n'ait dans l'île au moins un représentant.

586. **Hymenorus** Muls.

1716. **H. Doublieri** Muls.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire; Raymond, coll. Lèveillé!); Vizzavona (Rev. T. A. Marshall, d'après les notes de G. Vodoz).

587. **Gonodera** Muls.

1717. **G. murina** L.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Vizzavona (Champion); environs de Bastia; Aleria (de Caraffa !).

1718. **G. ferruginea** Küst. — *corsica* Muls. et Rey, *Opusc. ent.* VIII, p. 32.

Corse (types d'*Isomira corsica* Muls.); Ajaccio (O. Schneider, Guglielmi !); Bocognano (Vodoz !); Bastia (Bickhardt !); col de Teghime (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

Aussi en Sardaigne, Sicile et Algérie.

588. **Mycetochara** Berth.

1719. **M. quadrimaculata** Latr.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire).

1720. **M. humeralis** F. — *bipustulata* III.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire).

589. **Omophlus** Sol.

1721. **O. lepturoides** F. — *betulæ* Küst.

Commun sur le littoral et dans les vallées inférieures. à l'exclusion de la région montagneuse: Ajaccio, Costeglia, Corte, Bastia, Bonifacio, etc. — G. Vodoz (*Observations sur la faune des Coléoptères de la Corse*, in *Comptes rendus de A. F. A. S.*, Congrès d'Ajaccio, 1901, p. 635) a très justement fait observer que la zone climatérique occupée en Corse par cet *Omophlus* était simplement plus étroite que celle qu'il habite sur le continent, où il se trouve dans des régions beaucoup moins chaudes, telles que l'Alsace, la Suisse, la France centrale jusqu'à la Loire, et même les Hautes-Vosges.

1722. **O. curvipes** Brull. — Seidl., *loc. cit.*, p. 293.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Venaco, Bastia, Bonifacio, et probablement toute la Corse; assez commun.

Obs. — M. Champion, qui a cité autrefois de Corse l'*O. picipes* F., a bien voulu sur ma demande revoir les individus en question, et m'informer qu'il s'agit en réalité du *curvipes*.

TENEBRIONIDÆ

590. *Pachychila* Eschsch.

1723. **P. Servillei** Sol. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1835, p. 309.

Corse (Rambur, types de *Microdera Servillei* Sol.); Ajaccio, plage du Campo dell'Oro (Dev., etc.); Bonifacio (Vieux, teste Solier).

Aussi en Sardaigne.

591. *Tentyria* Latr.

1724. **T. ligurica** Sol. — v. *dentibasis* Reitt., *Best-Tab.*, XLII, p. 168.

Corse (teste Solier); Ajaccio, plage du Campo del'Oro (Dev., etc.).

Aussi en Sardaigne.

1725. **T. Ramburi** Sol., in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1835, p. 327. — *angusticollis Maillei, substriata, lævicollis* Sol., *ibid.*, pp. 328-330; cf. Kraatz, *Rev. Tenebr. alt. Welt*, pp. 123-125.

Corse (types des *T. Ramburi, angusticollis, Maillei, substriata et lævicollis*); Corse (Raymond, coll. Léveillé); Ajaccio, avril et mai, sur le sol rocheux des maquis (Vodoz !); Asco (Bickhardt); Bastia (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

Obs. — A cette espèce, spéciale à la Corse et à la Sardaigne, se réfère sans nul doute le *T. interrupta* Latr. cité Fairmaire parmi les captures de Lareynie, et probablement aussi le *T. andalusiaca* Kr. indiqué de Corse par certains catalogues.

La réunion en une seule des cinq espèces de *Tentyria* décrites de

Corse par Solier, effectuée par Kraatz sur le vu des *types*, a été parfaitement motivée par l'auteur allemand. Dans le même esprit et vu le peu d'importance qu'offrent chez les Mélasomes les variations de sculpture, je crois qu'on ne doit pas considérer les *T. rugosa*, *Floresi* et *monticola* de Sardaigne comme autre chose que comme des races remarquables du même *T. Ramburi*.

592. **Stenosis** Herbst.

1726. **S. angustata** Herbst

Toute la Corse, sauf la haute montagne : commun.

1727. **S. angusticollis** Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1861, p. 209.

Bastia, assez abondant (Lareynie, *types* de *Tagenia angusticollis* Reiche) : Corse (Raymond, coll. Léveillé!) : Corte (Bickhardt!).

Aussi en Sardaigne.

Obs. — D'après le texte de Reiche, il est clair que le *Tagenia sicula* cité de Corse par Fairmaire parmi les captures de Lareynie se réfère à cette espèce.

593. **Dichillus** Duv.

1728. **D. corsicus** Sol. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1838, p. 33.

Corse (Rambur, *types* de *Tagenia corsica* Sol.); Corse (Raymond, coll. Léveillé!) : Ajaccio, commun (Vodoz!, etc.); Aleria (de Caraffa!).

Aussi en Sardaigne.

1729. **D. pumilus** Sol.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!) ; plaine de Biguglia; Aleria (de Caraffa!).

Aussi en Sardaigne, d'où il avait été communiqué à Solier par Géné.

594. **Asida** Latr. (1)

1730. **A. Dejeani** Sol. — v. *crispata* Rey in *L'Echange*, 1892, p. 42.

Cité de Corse sur la foi de Rey, qui décrit de « Corse, Provence » sa variété *crispata*, et d'après Leoni (*loc. cit.*, VIII, p. 92), qui en a vu un individu étiqueté « Corse » et parfaitement identique à ceux de Provence.

Obs. — Je partage entièrement l'opinion de Leoni, lequel incline à ne voir dans les *A. Dejeani* Sol. et *Bayardi* Sol. qu'une seule espèce composée d'une série de races locales échelonnées de la Calabre à l'embouchure du Rhône. De fait, des individus capturés par moi-même aux environs de Sospel (Alpes-Maritimes) sont impossibles à séparer sérieusement, d'une part de l'*A. Bayardi* v. *ligurica* Baudi, signalée jusqu'à San-Remo, d'autre part de ceux de la Sainte-Baume et de la plage d'Hyères, qui sont d'authentiques *Dejeani*. Mais, précisément à cause de cette tendance aux variations locales, je suis convaincu que si l'*A. Dejeani* existait réellement en Corse, elle y serait représentée par une race nettement distincte de celles du continent. Je ne l'inscris donc que sous toutes réserves.

1731. **A. carinata** Sol. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1836, p. 426. — v. *lepidoptera* All., *Col. nouv.*, p. 3 : *loc. cit.*, p. 194. — v. *Devillei* Leoni, *loc. cit.*, VIII, p. 55.

Corse (Rambur ; *types* d'*A. carinata*) : Corse (Raymond, coll. Léveillé!) : Porto-Vecchio (Révelière, Damry, *teste* Allard) : Corse, abondant (Bellier ; *types* d'*A. lepidoptera*) ; La Foce de Vizzavona, parties découvertes du col au-dessus de la forêt (Dev. !, v. Varendorff ! Vodoz !, etc.).

Obs. — Cette espèce, propre à la Corse, paraît surtout répandue dans les montagnes. La v. *Devillei*, connue seulement en un seul individu des environs de Bastia (et non de Vizzavona comme le porte la description) a un aspect tout à fait singulier grâce à sa petite taille et à ses côtes dorsales entières et rendues confluentes en arrière par un système de rides transversales : mais j'estime avec Léoni qu'il serait imprudent d'en faire une espèce sur le vu d'un seul individu.

(1) Allard : *Revision du genre Asida Latr.* in *L'Abeille*, VI. — G. Leoni : *Le Asida italienne*, in *Rév. Col. ital.* VII-VIII.

1732. **A. longicollis** Sol. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1836, p. 425. — Leoni, *loc. cit.*, VIII, p. 47.

Corse (Rambur ; *types* d'*A. longicollis*) : Corse (Coye, Raymond (*teste* Allard : Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (R. F. Scharff).

Espèce propre à l'île de Corse : les insectes italiens rapportés par Allard et par Baudi au *longicollis* appartiennent, comme l'a montré Leoni, à une espèce différente, *A. Luigioni* Leoni.

1733. **A. corsica** Lap. ap. Silberm., *Rev. ent.*, I, 1833, p. 33.

Corse (*types* d'*A. corsica*, et presque toutes les collections) : Ajaccio, Bastia, Porto Vecchio, Bonifacio, etc. ; commun, surtout dans les parties cultivées ; la larve, trouvée par Révelière, a été décrite par Perris (*Larves de Col.*, p. 256).

L'*A. corsica* existe également dans la partie Nord de la Sardaigne sous une forme absolument identique au type de Corse ; il est remplacé dans la partie Sud par l'*A. Genoi* Sol., forme très voisine qu'on peut rattacher au même ensemble spécifique ; des individus faisant le passage sont signalés par Leoni à Arizzo, au pied du Gennargentu.

1734. **A. squamulata** Leoni, *loc. cit.*, VIII, p. 88.

Corse (Coll. Leoni, type unique ♂) ; Corse, un individu (coll. Dev. !)

Obs. — Cette petite espèce a été décrite sur un seul individu, ce qui est un peu hardi étant donné l'extrême variabilité des *Asida* ; néanmoins elle doit être valable et probablement rare. L'individu de ma collection m'a été donné autrefois par l'abbé Carret comme provenant probablement de la côte orientale de la Corse : il répond de point en point à la description. L'*A. squamulata* est remarquable par sa vestiture, composée de poils squamiformes aplatis, à peine plus longs que larges.

595. **Akis** Herbst.

1735. **A. bacarozzo** Schrank. — *punctata* Sol. — v. *tuberculata* Kraatz, *Rev. Tenebr. alt. Welt*, p. 249.

Lieux habités, bords des chemins, décombres, etc. : Piana, Ajaccio, Bonifacio, Porto Vecchio, Aleria, Ghisoni, Olmi-Capella,

Bastia, etc. ; probablement commun dans toute la Corse, à l'exception de la haute montagne. La forme type, qui domine, est accompagnée de la v. *tuberculata*, décrite de Corse, et des formes de passage.

596. **Scaurus** F.

1736. **S. striatus** F.

Bastia, tout près de la ville (Dev. ! v. Varendorff) : Cap Corse (de Caraffa !).

1737. **S. atratus** F.

Corse ! (Raymond, coll. Léveillé !) : Corse, probablement à Bastia ou à Ajaccio (V. der Hoop) ; environs de Bastia (de Caraffa !); Asco (Bickhardt !),

597. **Pimelia** F.

1738. **P. Payraudeaui** (1) (*nom. emendat.*). — *Payraudii* Latr. *Règne animal*, ed. II. V. p. 7. — Kraatz, *loc. cit.* p. 342. — v. *rugatula* Sol., *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1836, p. 159.

Corse (*types* de *P. Payraudii*, et la plupart des collections ; *types* de *P. rugatula*, envoyés par Mittre à Solier) ; littoral de la côte orientale, notamment à Bastia (Bickhardt !), et à Aleria (de Caraffa !).

Aussi en Sardaigne, d'après Kraatz.

1739. **P. sardea** Sol., *loc. cit.*, p. 164. — Kraatz, *loc. cit.*, p. 342. — v. *corsica* Sol., *ibid.* — Kraatz, *ibid.*

Corse (*types* de *P. v. corsica*, envoyés par Rambur, et la plupart des collections) : Ajaccio, au Campo dell'Oro (Dev. ! v. Champion, etc.) ; Bonifacio, commun (Roussel !). — Larve décrite par Perris (*Larves*, p. 258).

Représenté en Sardaigne et en Sicile par diverses variétés.

Obs. — J'ai suivi en ce qui concerne les *Pimelia* corses le travail

(1) Dédié au malacologiste Payraudeau.

de Kraatz, dont les diagnoses sont courtes et précises, et qui a eu sous les yeux les *types* de Solier. Les deux espèces sont fort voisines et ne diffèrent guère que par la sculpture des élytres, dont on connaît l'instabilité chez les Mélasomes. Les caractères distinctifs donnés par Desbrochers (*Le Frelon*, X, p. 41) sont illusoire ou imaginaires. Une revision soignée des *Pimelia* de Corse et de Sardaigne, portant sur de nombreuses séries de provenances précises, serait nécessaire pour apprécier s'il existe réellement deux espèces dignes de ce nom.

Dans la collection Sénac, actuellement conservée chez mon maître et ami M. Bedel, l'espèce que j'appelle *sardea* v. *corsica* est étiquetée « *Payraudi* » ; celle que je rapporte au *Payraudeaui* est désignée sous le nom de « *Payraudi* v. *angusticollis* » ; enfin il n'y existe pas d'exemplaires corses du *P. sardea*. Cette interprétation a probablement sa source dans une confusion identique, déjà signalée dans les anciennes collections françaises par Kraatz (*loc. cit.*, p. 336).

Le *P. angusticollis* Sol. a été décrit sur des individus envoyés par Varvas et provenant « *peut-être* » de Corse : d'après Kraatz, ce nom doit être réservé à une forme qui n'existe qu'en Sardaigne.

598. *Blaps* F.

1740. *B. gigas* L.

v. *occulta* Seidl., *loc. cit.*, p. 258.

Ajaccio (Vodoz !) ; Bastia (Bickhardt !) ; Aleria (de Caraffa !) ; Bonifacio (Roussel !) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — Petite forme établie sur des individus recueillis en Sardaigne par Dahl et déjà repandus sous ce nom dans les collections.

1741. *B. gibba* Lap.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !) ; Ajaccio (Vodoz !) ; Bastia (Bickhardt) ; Zuani ; Aleria (de Caraffa) ; Bonifacio, commun (Roussel !).

1742. *B. lethifera* Marsh. — *similis* Latr.

Ajaccio (Guglielmi !) ; Aleria (de Caraffa !) ; Bastia (Bickhardt) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — Le D^r Krausse a donné récemment (*Ent. Blätt.*, 1909, p. 240), de curieux détails sur les mœurs des *Blaps* et des *Akis* qu'il a observés à Oristano (Sardaigne). Ces insectes circulent la

nuit avec agilité dans les ruelles des villages, dévorant les ordures de toutes sortes, y compris les vieux papiers. Le jour ils s'entassent dans les anfractuosités obscures des ruines et des vieux murs, formant des groupes compacts au milieu desquels il n'est pas rare de trouver le *Sphodrus leucophthalmus* L.

599. **Pedinus** Latr.

1743. **P. meridianus** Muls.

Lieux incultes, sous les pierres. — Ajaccio (Vodoz !); Bastia (Dev. !, etc.); Bonifacio, commun (Roussel !); Corse (Raymond, coll. Lèveillé !).

600. **Colpotus** Muls.

1744. **C. Godarti** Muls. et Rey, *Opusc. ent.*, IV, p. 214.

Corse (Muséum de Paris, collections Godart et Reiche, *types*): Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio (Vodoz); Vizzavona, sous les pierres, dans les endroits découverts (Champion, v. Varendorff !, Bickhardt !); forêt de l'Ospedale (Dieck).

Espèce spéciale à la Corse.

601. **Phylax** Brull.

Dendarus Lap.

1745. **P. tristis** Rossi. — *coarcticollis* Muls.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !); Ajaccio; Bocognano; Vizzavona (Vodoz !); Bonifacio (Roussel !).

1746. **P. carinatus** Muls. et Rey, *Opusc. ent.*, V, p. 58, *types*: Sardaigne (coll. Chevrolat). — *corsicus* Perris in *L'Abeille*, XIII, 1874, p. 5.

Corse (coll. Dev.!, etc.); Bonifacio (Révelière et Damry, *types* de *corsicus* Perris).

Aussi en Sardaigne,

Obs. — Cette espèce paraît rare et n'a pas été reprise dans les dernières années : l'exemplaire de ma collection provient de celle du regretté Vauloger de Beaupré qui l'avait lui-même acquise de Merkl.

602. **Gonocephalum** Chevrol.

1747. **G. pusillum** F.

Corse (Révelière !; Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz !); Bastia (Baizet !).

1748. **G. prolixum** Er. — Seidl., *loc cit.*, p. 440.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa !);

Aussi en Algérie, notamment à Ain-Touta (Tondou !), en Sardaigne : Oristano (Krausse !) et en Sicile.

Obs. — Espèce très facile à reconnaître par ses caractères sexuels; chez les ♂, l'onychium antérieur, très difforme, est prolongé intérieurement en un lobe obtus, et les tibias postérieurs sont munis d'une petite dent vers le tiers apical de leur bord interne.

1749. **G. rusticum** Ol.

Corse (Révelière !; Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Guglielmi !); Brando (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

Obs. — Presque tous les catalogues mentionnent de Corse le *G. Lefrancei* Fairm., décrit sur des individus recueillis par Ogier de Baulny dans les sables du bord de la mer à La Calle (Algérie). J'ignore sur quoi repose cette assertion et préfère n'enregistrer l'espèce qu'après confirmation.

603. **Sinorus** Muls.

1750. **S. Colliardi** Fairm., in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1860, p. 630. — *ciliaris* Muls. et Rey. *Opusc., Ent.*, XII, p. 2.

Corse « sous les plantes marines dans le sable » (Bonnaire, *types d'Opatrum Colliardi*); Corse (*types de Sinorus ciliaris*); Ajaccio, au Campo dell'Oro, commun (Dev., Vodoz, etc.); Porto-Vecchio (notes manuscrites de G. Vodoz). — La larve, décrite par Perris (*Larves*, p. 247, a été découverte en Corse par Révelière.

Cette espèce passe, en général, pour spéciale à la Corse; toutefois les chasses de Raymond (coll. Lèveillé!) en renferment deux individus étiquetés « Sardaigne ».

604. **Opatrum** F.

1751. **O. asperidorsum** Fairm., in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1898, *Bull.*, p. 56.

Porto Vecchio (Damry, *types*); Corse (Damry, coll. v. Heyden!).

Ce petit *Opatrum*, très bien décrit par Fairmaire, est remarquable par son pronotum large et très arrondi sur les côtés; il est jusqu'ici spécial à la Corse. Il paraît rare et je n'en ai vu qu'un individu obligeamment communiqué par M. le Major L. v. Heyden); c'est le même qui a servi au D^e Seidlitz pour son tableau des *Opatrum* (*loc. cit.*, p. 428).

1752. **O. Grenieri** Perris in *L'Abeille*, VII, p. 19.

Corse (*types*, découverts par Raymond et communiqués à Perris par Grenier). Représenté en nombre dans la collection Lèveillé!

Espèce d'une validité incontestable et jusqu'ici spéciale à la Corse.

1753. **O. sculpturatum** Fairm., in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1860, p. 6.0.

Corse (Bonnaire, *types*); Corse, en nombre (Raymond, coll. Lèveillé!); Bastia (Dev.!).

Obs — A l'*O. sculpturatum*, dont la valeur en tant qu'espèce est discutable, appartiennent probablement tous les *Opatrum* signalés de Corse sous les noms de *verrucosum*, *distinctum*, *melitense*, etc.

Fauvel (*Rev. d'Ent.*, 1897, p. 38) admet avec toute vraisemblance que le genre *Hadrus* Woll. doit être regardé comme spécial à l'archipel madérien: l'*Hadrus europaeus*, décrit de Corse par Motschulsky (*Et. ent.*, 1858, p. 189) serait de fausse provenance et synonyme de l'*illotus* Woll.

605. **Ammobius** Guér.

1754. **A. rufus** Luc. — *insularis* Reitt. in *Wien. ent. Zeit.*, 1893, p. 315.

Corse (*types* d'*A. insularis*); plages autour d'Ajaccio (Dev.!, Champion, etc.)

606. **Lichenum** Blanch.

1755. **L. pulchellum** Küst. — Seidl.

Corse (Raymond, coll. Lévèillé!); Ajaccio (Vodoz); Bastia (v. Varendorff); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

607. **Trachyseelis** Latr.

1756. **T. aphodioides** Latr.

Corse (Raymond, coll. Lévèillé!); Plages autour d'Ajaccio (Dev., etc.); environs de Bastia (de Caraffa!).

608. **Phaleria** Latr.

1757. **P. acuminata** Küst. — *insulana* Rey in *Rev. d'Ent.*, 1890, p. 329; *L'Echange*, 1892, p. 53.

Corse (Raymond, coll. Lévèillé!); Corse (*types* de *P. insulana*); plages voisines d'Ajaccio (Vodoz!, etc.); îles Lavezzi, Bonifacio (*teste* Rey).

Obs. — Les individus de Corse sont absolument identiques en leurs caractères essentiels à ceux de Sardaigne, de Carthagène et d'Alger que j'ai en collection. La coloration noire de la tête n'a rien de caractéristique ni de constant, ainsi que Rey le reconnaît lui-même (*loc. cit.*, note 3). Rey n'aurait probablement décrit *l'insulana* s'il n'avait appliqué le nom d'*acuminata* à l'espèce décrite postérieurement sous le nom de *provincialis* Fauv. Cette dernière, qui rem-

place l'*acuminata* sur les plages de sable fin du Languedoc et de la Provence, est très caractérisée par la forme du pronotum, dont les côtés convergent depuis la base; en dehors des localités citées par Fauvel, je la possède de Cannes, d'Hyères, de Saint-Cyr (Var) et d'Aigues Mortes.

1758. **P. bimaculata** L. — *dorsigera* F. — *cadaverina* Seidl.

Subsp. *Revelierei* Muls. et Rey, *Opusc. ent.*, IX, p. 52. — *P. Reyi* Seidl., *loc. cit.*, p. 482.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Corse *types* des *P. Revelierei* et *Reyi* !; Corse, en nombre (Révelière, coll. Dev. !); Ajaccio (Vodoz !, Guglielmi !); Bastia (Stock !); Aleria (de Caraffa !).

Obs. — Le *P. Revelierei*, dont Rey a vu le *type* (*loc. cit.*, p. 328, note 1) est décrit sur un individu aberrant, chez lequel la couleur noire envahit la majeure partie des élytres et le disque du pronotum.

Il est très exact que les individus corses du *P. bimaculata* offrent une ponctuation notablement plus fine et plus espacée et un aspect plus brillant que ceux de Provence et d'Italie: c'est cette sculpture spéciale qui a fait maintenir l'espèce par Seidlitz sous le nom de *Reyi*. Mais ce caractère, dont je reconnais la constance, ne me paraît pas assez important pour faire de la forme corse autre chose qu'une race locale. Rey (*loc. cit.*) la ramène purement et simplement au *dorsigera*.

609. **Crypticus** Latr.

1759. **C. gibbulus** Quens.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (notes de Vodoz); Bonifacio, commun (Roussel !).

610. **Oochrotus** Luc.

1760. **O. unicolor** Luc.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

611. **Boletophagus** III.

1761. **B. reticulatus** L.

Vizzavona, dans les champignons croissant sur les hêtres morts (v. Varendorff).

1762. **B. armatus** Panz.

Vizzavona (Stock!).

612. **Scaphidema** Redt.

1763. **S. metallicum** F.

Cité de Corse sur la foi de Desbrochers (*Le Frelon*, X, p. 102).

613. **Diaperis** Müll.

1764. **D. boleti** L.

Ajaccio (Vodoz); Vizzavona (Budtz!, etc.); Zicavo (Dev.!).

614. **Platydema** Lap.

1765. **P. europæa** Lap.

Dans les bolets des souches de pin. — Corse (Lareynie, teste Fairmaire); Corse (Raymond, coll. Léveillé!); forêt de Carozzica près Asco (Bickhardt!).

615. **Arrhenoplita** Kirb.

Hoplocephala Lap.

1766. **A. hæmorrhoidalis** F.

Côte orientale de la Corse (Révelière, notes manuscrites de G. Vodoz).

Obs. — Indication fort vraisemblable, l'espèce existant en Sardaigne (Dodero!).

616. **Alphitophagus** Steph.

1767. **A. bifasciatus** Say. — *quadripustulatus* Muls.

Ajaccio, commun (Guglielmi!, Leonhård!).

617. **Pentaphyllus** Latr.

1768. **P. chrysomeloides** Rossi.

Ajaccio (Guglielmi, Vodoz !).

618. **Hypophloeus** F.

1769. **H. unicolor** Pill. — *castaneus* F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, sous l'écorce des hêtres morts (Dev. ! Champion, etc.).

1770. **H. Leonhardi** Reitt. in *Wien. ent. Zeitschr.*, 1906, p. 241. — *pini* Sturm (*veris.*).

Sous l'écorce du Pin laricio ou du Pin maritime. — Bocognano (Leonhard. *types* !); Vizzavona (Budtz !); forêt de Carozzica près Asco (Biekhardt !).

Obs. — Je laisse à cet insecte le nom de *C. Leonhardi*, qui permet de le désigner sans ambiguïté, alors que dans les collections et dans les meilleurs ouvrages une certaine incertitude semble régner au sujet de la distinction des *H. pini* Panz. et *fraxini* Kug. En réalité je ne crois pas que l'insecte soit nouveau ni spécial à la Corse. Je n'arrive pas à le distinguer des *Hypophloeus* que je possède des Alpes-Maritimes (région montagnaise, sur *Pinus sylvestris*), du Lyonnais et de Brühl (Basse-Autriche), et qui m'ont été déterminés, tantôt *fraxini*, tantôt *pini*. Il est assez curieux de noter que Seidlitz (*loc. cit.*, p. 561) cite le *pini* de Corse et le *fraxini* du Lyonnais.

Dans le midi de la France (Gascogne et Provence), l'*H. pini* est représenté par une race de petite taille et relativement étroite qui se trouve spécialement dans les galeries de l'*Ips erosus* Woll. sur les troncs morts du Pin d'Alep et du Pin maritime.

1771. **H. bicolor** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, écorces de hêtres morts (Dev. ! Champion).

1772. **H. linearis** F.

Vit (dans l'Europe continentale) dans les menues branches de

pin attaquées par les *Pityogenes*. — Corse, un individu (Raymond, coll. Leveillé !)

619. **Caenocorse** Thoms.

Palorus Duv.

1773. **C. depressa** F.

Cité de Corse d'après Desbrochers (*Le Frelon*, XI, p. 40) ; ce renseignement est d'autant plus admissible que les chasses de Raymond (Coll. Léveillé !) en renferment deux individus provenant de Sassari (Sardaigne). L'espèce est commune sur les vieux chênes dans une bonne partie de l'Europe.

620. **Phthora** Muls.

1774. **P. crenata** Muls.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé !).

621. **Lyphia** Muls.

1775. **L. tetraphylla** Fairm. — *ficicola* Muls., *Opusc. ent.*, IX, p. 166.

Corse (Révelière, *types* de *L. ficicola*) ; Corse (coll. Bickhardt, ex Staudinger !) ; Porto-Vecchio, dans les vieux ceps de vigne (Dieck) ; dans les branches mortes de figuier et de chêne-vert (Révelière). — Larve décrite par Perris (*Larves*, p. 283).

622. **Tribolium** Mac-Leay

1776. **T. confusum** Duv.

Environs de Bastia (de Caraffa !).

623. **Cataphronetis** Luc.

1777. **C. crenata** Germ. — *brunnea* Muls.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !) ; Aleria (de Caraffa !)

Revue d'Entomologie. — Septembre 1910.

(juin 1911)

624. **Melasia** Muls.

Uloma Lap.

1778. **M. culinaris** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio, dans les troncs pourris de peupliers (Vodoz); Vizzavona, dans les souches de pin laricio, avec le suivant, mais plus rare (Champion),

1779. **M. Perroudi** Muls.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !; Révelière !); Vizzavona, dans les souches de pin laricio (Champion, Vodoz !, etc.); forêt de Carozzica près Asco (Bickhardt).

625. **Alphitobius** Steph.

1780. **A. ovatus** Herbst. — *diaperinus* Muls.. auct. (non Panz.). Bonifacio (Roussel !).

626. **Cossyphus** Ol.

1781. **C. algericus** Lap.

Cité de Corse par Desbrochers (*Le Frelon*, XI, p. 109) et par presque tous les Catalogues; je ne l'ai pas vu de l'île et n'en connais aucune capture récente. [L'espèce existe en Sardaigne (Krausse !, etc.).]

627. **Iphthimus** Truqui.

1782. **I. italicus** Truqui.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire; Raymond, coll. Léveillé !). Aussi en Italie et en Sicile.

628. **Menephilus** Muls.

1783. **M. cylindricus** Herbst,

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, sous l'écorce des pins lariciels morts sur pied (Champion) ; Forêt de Carrozzica près Asco (Bickhardt).

629. **Tenebrio** L.

1784. **T. obscurus** F.

Corse (Révelière. coll. Dev. !); Ajaccio (Vodoz) ; environs de Bastia (de Caraffa !).

630. **Calcar** Latr.

1785. **C. elongatum** Herbst.

Corse (coll. L. v. Heyden. *teste* Seidlitz).

631. **Helops** F.

1786. **H. coeruleus** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio ; Vizzavona, commun (Vodoz) ; Zicavo (Dev. !)

1787. **H. superbus** Muls. in *Ann. Soc. Linn. Lyon*, 1855, p. 153.

Corse (*types*) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Dev. !, Vodoz !); Calacuccia (Dev. !): spécial à la région montagnaise, où il a été trouvé jusque vers 1.600 mètres d'altitude (bergeries de Cappiajola au Monte Renoso) par G. Vodoz.

Espèce spéciale à la Corse.

1788. **H. ebeninus** Villa. — *robustus* Muls. — v. *puncticollis* Rey. in *L'Echange*, 1892, p. 63.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio ; Vizzavona (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !): surtout dans les forêts de chêne-liège.

Aussi en Sardaigne. en Sicile et en Provence, où il est localisé dans le massif des Maures, entre Cannes et Toulon.

1789. **H. anthracinus** Germ. — *coriaceus* Küst.

Corse, un individu (Raymond, coll. Léveillé !).

1790. **H. assimilis** Küst.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !) : Porto-Vecchio (Révelière).— Larve découverte par Révelière dans les sables littoraux et décrite par Perris, *Larves*, p. 292).

1791. **H. Genei** (Dej. *in litt.*), Gené. — v. *Abeillei* Seidl., *loc. cit.*, p. 736.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona, sur les pins (Champion); Porto-Vecchio (Dieck).

Obs. — L'H. *Abeillei*, que je ne connais que par sa description, est rapporté au *Genei* sur la foi du *Catalogus* (ed. 1906).

1792. **H. dryadophilus** Muls.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Aleria (de Caraffa !); Ghisonaccia (Vodoz).

1793. **H. angustatus** Luc. — *obtusangulus* Küst. *pygmaeus* Küst. — *agonus* Muls.

Commun en Corse, notamment à Ajaccio (O. Schneider, etc.), et sur la côte orientale : Bastia, Aleria, Porto-Vecchio, etc.

632. **Nephodes** Rosenh.

1794. **H. metallescens** Küst. — *corsicus* All. in *Mitt. Schw. ent. Ges.*, V. p. 222.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bonifacio (Rev. T. A. Marshall, Roussel !).

Aussi en Sardaigne.

CERAMBYCIDÆ

633. **Spondylis** F.

1795. **S. buprestoides** L.

Dans les forêts de pins : commun. — Vizzavona (Vodoz) ; scierie de Tattone (Yerbury, Maindron !) ; Vivario (Roussel !) ; forêt d'Aitone (coll. Dev. !).

634. **Ergates** Serv.

1796. **E. faber** L.

Comme le précédent. — Corse (Révelière !) ; Vizzavona (Dev. !, Vodoz, v. Varendorff) ; scierie de Tattone (Yerbury, Maindron !).

635 **Macrotoma** Serv.

Prinobius Muls.

1797. **M. scutellaris** Germ. — ♂ *Myardi* Muls. in *Ann. Soc. Linn. Lyon*, V. p. 207.

Corse (*types* de *Prinobius Myardi*) ; Porto-Vecchio, dans les vieux chênes-verts, où se développent les larves (Dieck, Révelière!).

636. **Aegosoma** Serv.

1798. **A. scabricorne** Scop.

Vallée du Cavallo morto, près Caldaniccia, sous l'écorce d'un peuplier mort, août 1899 (F. Guglielmi, notes manuscrites de G. Vodoz).

637. **Vesperus** Latr.

1799. **V. luridus** Rossi.

Corse (Révelière); environs de Bastia (de Caraffa !); la larve, envoyée par Révelière à Perris, a été décrite par celui-ci (*Larves*, p. 516).

Obs. — Le *V. strepens*, indiqué par Fairmaire parmi les captures de Lareynie, n'est probablement que le *luridus*, lequel se retrouve également en Sardaigne et à l'Isola Giglio (Dodero).

638. **Leptura** L.

1800. **L. oblongomaculata** Buq.

Corse (*teste* Reitter, *Cat. Col. Eur.*, ed. I, p. 341; ed. II, p. 507).

Aussi en Sicile et dans le Nord de l'Afrique.

1801. **L. fulva** Deg. — *tomentosa* F. — ab. *corsica* Pic in *Mém. Soc. Zool. Fr.* 1894, p. 206.

Obs. — La *v. corsica*, décrite par Pic sur un individu de la collection Croissandeau, n'est certainement qu'une curieuse aberration individuelle; en général les exemplaires corses ne diffèrent pas sensiblement de ceux du reste de l'Europe.

1802. **L. rubra** L.

Dans les forêts de pins. — Corse (Révelière!); Vizzavona, commun, (Champion, Budtz! Maindron!).

1803. **L. cordigera** Fuessl. — *hastata* Sulz. — ab. *auricollis* Chob. in *Ann. Soc. ent. Fr.* 1895, Bull., p. 310.

Ajaccio (Vodoz!); Vizzavona (Champion); Bastia, Brando (de Caraffa!); Bocognano (Leonhard!).

Obs. — La *v. auricollis* Chob., décrite sur un individu ♀ capturé à Bastia par le commandant Caziot, n'est probablement aussi

qu'une aberration individuelle, et non une race locale remplaçant en Corse le type continental.

1804. **L. scutellata** F.

Corse (Révelière !); Ajaccio (notes manuscrites de G. Vodoz); Vizzavona, sur le hêtre (Champion, v. Varendorff, Maindron !).

1805. **L. aurulenta** F.

Vizzavona (Champion, Budtz !).

1806. **L. maculata** Poda. — *calcarata* F.

Corse (Révelière !); Vizzavona, très commun (Champion, Budtz !, Maindron ! etc.); Pigno (de Caraffa !).

Obs. — Chez les ♂ originaires de Corse, les antennes ne sont pas ou sont à peine annelées de jaune (v. *nigricornis* Stierl.); cette variation n'affecte que le sexe masculin et n'est pas spéciale à l'île.

1807. **L. bifasciata** Müll.

Ajaccio, Vizzavona, Vivario, Corte, Bastia, etc.; commun.

639. **Grammoptera** Serv.

1808. **G. ruficornis** Germ.

Corse (Raymond coll. Léveillé !); Corse (v. d. Hoop).

Obs. — Le *G. viridipennis* Pic (*Feuille J. Nat.*, 1893, n° 271, p. 111), décrit dubitativement de Corse, est bien probablement étranger à la faune de l'île. Celle-ci, comme j'en aurai occasion de le faire remarquer plus loin, ne contient aucun Longicorne qui lui soit propre.

640. **Stenopterus** Steph.

1809. **S. rufus** L.

Corse (v. d. Hoop); Vizzavona (Champion); Vivario (Budtz !); Bastia (Bickhardt); Bocognano (Leonhard !); Bonifacio (Roussel !).

1810. **S. ater** L.

Ajaccio ; Vivario ; Corte (Champion) ; Bastia (de Caraffa ! Porto-Vecchio (Révelière !).

Obs. — Gené a décrit de Sardaigne, sous le nom de *Stenopterus decorus*, le rare *Callimus abdominalis* Oliv., qui existe en Provence et en Italie et qu'il faut s'attendre à voir découvrir en Corse.

641. **Dilus** Serv.

1811. **D. fugax** Ol.

Corse (Révelière) ; Ajaccio (Guglielmi, Bickhardt) ; col de Teghime (de Caraffa !) ; Bocognano (Leonhard !). — La larve, communiquée par Révelière à Perris, vit, en Corse comme en Provence, dans les tiges de *Calycotome*.

642. **Leptidea** Muls.

1812. **L. brevipennis** Muls.

Corse (teste Reitter, *Catal. Col. Eur.*, ed. I., p. 343. ; ed. II, p. 511).

643. **Gracilia** Serv.

1813. **G. minuta** F. — *pygmaea* F.

Biguglia (Bickhardt !) ; Bocognano (Leonhard !).

644. **Cerambyx** L.

1814. **C. cerdo** L. — *heros* Scop.

v. *Mirbecki* Luc.

Corse (Révelière) ; Ajaccio (Guglielmi, Vodoz !) ; Bocognano (Leonhard !) ; environs de Bastia (de Caraffa !) ; Bonifacio (Roussel !).

1815. **C. Scopoli** Fuessl. — *cerdo* Scop.

Corse (Raymond, coll. Léveillé ! ; Révelière !) ; Ajaccio (Vodoz !) ; Vizzavona (Bickhardt) ; Bastia, Brando (de Caraffa !, Leonhard !).

645. **Hesperophanes** Muls.

1816. **H. sericeus** F.

Ajaccio, fin août, septembre, sous les platanes du cours Grandval (Vodoz !); Bocognano (Leonhard !); Calacuccia (Vodoz); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

1817. **H. cinereus** Vill.

Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière).

1818. **H. griseus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé); arrondissement de Bastia (de Caraffa).

1819. **H. pallidus** Ol. — *mixtus* F.

Cité (sous le nom de *mixtus*) par Fairmaire parmi les captures de Lareynie.

646. **Stromatium** Serv.

1820. **S. fulvum** Villers. — *unicolor* Ol.

Larve dans le bois mort du chêne-vert, d'après Révelière. — Porto-Vecchio, en nombre (Révelière !); Aleria (de Caraffa !).

647. **Icosium** Luc.

1821. **I. tomentosum** Luc.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio (Révelière !).

648. **Oxypleurus** Muls.

1822. **O. Nodieri** Muls.

Collines de Bastia (de Caraffa !).

649. **Criocephalus** Muls.

1823. **C. polonicus** Motsch. — *ferus* Kr. in *Berl. Ent. Zeitschr.*, 1863, p. 107.

Déjà signalé de Corse par Kraatz (*loc. cit.*) ; Corse (Révelière !) ; collines de Bastia (de Caraffa) ; Vizzavona (Champion, Maindron !) ; Bocognano (Leonhard !).

1824. **C. rusticus** L.

Vizzavona (Champion).

Obs. — M. Champion a bien voulu sur ma demande revoir les *Criocephalus* rapportée par lui de son voyage en Corse et s'assurer que les deux espèces y sont positivement représentées. Elles sont de même associées dans la plus grande partie de l'Europe et ont envahi ensemble les grandes plantations de pins.

650. **Phymatodes** Muls.

1825. **P. fasciatus** Villers. — *unifasciatus* Ol.

Ucciani (Rev. T. A. Marshall, notes manuscrites de G. Vodoz) ; Cap Corse (de Caraffa !).

1826. **P. lividus** Rossi.

Bocognano (Leonhard !).

651. **Semanotus** Muls.

1827. **S. Laurasi** Luc.

v. *corsicus* Croiss. in *Le Coléoptériste*, I, p. 38.

Obtenu d'éclosion de branches de genévrier. — Porto-Vecchio (Révelière, *types* in coll. Croissandeau).

652. **Hylotrupes** Serv.

1828. **H. bajulus** L. — *Koziorowiczi* Desbr. in *Ann. Soc. ent. F.*, 1868, p. 429.

Ajaccio (Koziorowicz); Tattone (Maindrone !); Vizzavona (Champion); Bastia (de Caraffa !).

Obs. — L' *H. Koziorowiczi* Desbr., dont j'ai vu autrefois le *type* dans la collection Pic, n'est qu'un très petit individu mal développé et incomplètement coloré du *bajulus*.

653. **Aromia** Serv.

1829. **A. moschata** L.

Aleria (de Caraffa !).

Obs. — Individus en tout semblables à ceux du Midi de la France.

654. **Purpuricen** Fisch.

1830. **P. Kœhleri** L.

Environs de Bastia (de Caraffa !).

655. **Xylotrechus** Chev.

1831. **X. arvicola** Ol.

Vizzavona (Champion, Maindrone !, Leonhard !).

656. **Clytus** Laich.

1832. **C. arietis** L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (Vodoz); Bocognano (Leonhard !); Vizzavona; Corte (Champion); environs de Bastia (de Caraffa !).

1833. **C. rhamnii** Germ. — *Bellieri* Gaut. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1862, p. 77.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); « montagnes de la Corse » (*types* de *C. Bellieri*); Ajaccio (Vodoz); Vizzavona; Corte (Champion); Venaco; Asco (Bickhardt !); Bastia (Bickhardt, de Caraffa !).

657. **Clytanthus** Thoms.

1834. **C. varius** F. Müll. — *verbasci* L. — *ornatus* Herbst.

Brando (de Caraffa !); Cervione (Leonhard !).

1835. **C. glabromaculatus** Goeze.

Environs de Bastia (de Caraffa !).

1836. **C. sartor** F. Müll. — *massiliensis* L. — *corsicus* Chevr.
in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1882, p. 58.

Toute la Corse, commun.

658. **Parmena** Serv.

1837. **P. pubescens** Dalm.

v. *Solieri* Muls.

Corse (Coll. Pic !).

659. **Dorcatypus** Thoms.

1838. **D. tristis** F.

Bastia (de Caraffa !); Cervione (Leonhard !).

660. **Morimus** Serv.

1839. **M. asper** Sulz.

Ajaccio, sur les peupliers, platanes, chênes-verts (Vodoz !);
Bocognano, sur les châtaigniers (id. !); Vizzavona, sur les hêtres
(Champion, Bickhardt); Bastia (Roussel !); Folelli (Leonhard !).

661. **Monochamus** Curt.

1840. **M. galloprovincialis** Ol.

Corse (coll. Pic !): Vizzavona, un individu (v. Varendorff.)

662. **Acanthoderes** Serv.

1841. **A. clavipes** Schrank. — *varius* F.

Ajaccio (Budtz !); Ucciani; Vizzavona (Rev. T. A. Marshall, notes manuscrites de G. Vodoz).

663. **Acanthocinus** Steph.

1842. **A. griseus** F.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Champion, v. Varendorff); Tattone (Budtz !).

664. **Liopus** Serv.

1843. **L. nebulosus** L.

Corse, en nombre (Raymond, Révelière !); Bocognano; Monte Renoso (Leonhard !); Vizzavona (v. Varendoff).

665. **Exocentrus** Muls.

1844. **E. adspersus** Muls. — *Revelierei* Muls. et Rey, *Opusc. ent.*, XVI, p. 77.

Porto-Vecchio (Révelière, *types d'E. Revelierei*); la larve, décrite par Perris (*Larves*, p. 485) a été observée par Révelière dans les branches mortes d'aunes.

1845. **E. punctipennis** Muls. et Guill.

Porto-Vecchio (Révelière !); la larve, décrite par Perris (*Larves*, p. 483) vit en Corse dans les branches mortes de l'orme (étiquettes autographes de Révelière in coll. Dev.!).

666. **Pogonochærus** Gemm.

1846. **P. hispidulus** Pill. — *hispidus* F.

Vizzavona, un individu (Vodoz !); Bocognano (Leonhard !).

1847. **P. hispidus** L. — *dentatus* Geoffr.

Cap Corse (de Caraffa !); Vizzavona (Budtz !); Bocognano : Aléria (Leonhard !).

1848. **P. Perroudi** Muls.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !): Vizzavona, sur les pins (Champion, Budtz !).

667. **Deroplia** Rosenh.

1849. **D. Genei** Arag. — *Foudrasi* Muls.

Corse (Bonnaire, coll. Magnin): Tavera (Rev. T. A. Marshall, notes manuscrites de G. Vodoz).

1850. **D. Troberti** Muls.

Corse (coll. Pic !): Ajaccio (Vodoz): Bastia, mai (Baizet !): Aléria (Leonhard !).

668. **Haplocnemia** Steph.

1851. **H. nebulosa** F. — *nubila* OL.

Corse, un individu (Révelière !).

669. **Niphona** Muls.

1852. **N. picticornis** Muls.

Larve dans les branches de lentisque. — Corse (Lareynie, teste Fairmaire): Aléria, Porto-Vecchio, Bonifacio, Ajaccio, Bastia et probablement partout sur le littoral.

670. **Anaesthetis** Muls.

1853. **A. testacea** L.

Larve trouvée dans les rameaux morts de l'aune et envoyée par Révelière à Perris (Larves, p. 496). — Corse (Révelière): Bocognano (Leonhard !): Vizzavona, sur l'aune (Champion).

671. **Calamobius** Guér.

1854. **C. filum** Rossi. — *gracilis* Creutz.

Corse (v. d. Hoop); Bastia (Bickhardt); Cap Corse; Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

672. **Agapanthia** Serv.

1855. **A. irrorata** F.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !).

1856. **A. asphodeli** Latr. — Bellier in *Pet. Nouv. ent.*, 1869, n° 4 (mœurs): — *insularis* Gaut. in *Mitt. Schw. Ent. Ges.*, 1870, p. 263.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !): Corse (*types* d'*A. insularis*): Ajaccio au Campo dell'Oro, au premier printemps, sur les pieds d'*Asphodelus microcarpus* Viv. (Bellier, Vodoz !): Bocognano (Leonhard !); Bonifacio (Roussel !).

1857. **A. Dahli** Richt. — *lineaticollis* Muls.

Corse (Révelière); Aleria (de Caraffa !). -- La larve, envoyée par Révelière à Perris, et décrite par ce dernier (*Larves*, p. 502), vit en Corse dans les tiges du *Cirsium italicum* L.

1858. **A. villosoviridescens** Deg. — *angusticollis* Gyllh., Muls.

Corse (Raymond, coll. Lèveillé !): Biguglia (de Caraffa !).

1859. **A. cardui** L.

Toute la Corse, commun.

673. **Saperda** F.

1860. **S. punctata** L.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire): Ajaccio (Guglielmi, coll. Carret).

674. *Phytœcia* Muls.

1861. *P. pustulata* Schrank. — *lineola* F. — v. *adulta* Ganglb.

La v. *adulta* Ganglb. est citée de Corse par l'auteur (*Best. Tab.*, VIII, p. 128).

1862. *P. ephippium* F.

Ajaccio (Champion).

1863. *P. cœrulescens* Scop. — *virescens* F.

Ajaccio, Bocognano, Corte, Bastia, Cap Corse, etc. : commun.

Obs. — Un *Oberea* (*euphorbiæ* Germ.) est cité dans les notes de G. Vodoz comme ayant été pris en Corse par le Rév. T. A. Marshall : j'ignore ce qu'il faut en penser.

On remarquera :

1° que le nombre des espèces de *Cerambycidae* signalées en Corse est relativement restreint. Ce nombre, qui n'atteint pas 70, est faible, étant donné le climat de l'île et la richesse de sa flore forestière. La faune corse offre de curieuses lacunes, parmi lesquelles les groupes, genres ou espèces suivants : *Rhagium*, *Toxotus*, *Rhamnusium*, *Vadonia*, *Allosterna*, *Anoplodera*, tous les *Necydalini*, *Cartallum*, *Cerambyx velutinus*, *Asemum*, presque tous les *Phymatodes*, *Rosalia*, *Rhopalopus*, *Dorcadion*, *Tetrops*, etc. Ces lacunes sont en moindre proportion dans la tribu des *Lamiini*.

2° qu'il n'existe dans toute la famille aucune espèce appartenant exclusivement à la faune de la Corse, ni-même à la faune corso-sarde, et qu'à part le *Semanotus Laurasi* v. *corsicus* Croiss., on ne peut citer aucune race bien tranchée propre à l'île et y remplaçant un type continental.

A part le genre steppicole *Dorcadion*, lequel, avec ses nombreuses espèces étroitement localisées, paraît en état d'évolution contemporaine, la grande masse de nos Longicornes européens appartient à une faune très ancienne, composée d'espèces largement répandues et très bien fixées. Il en est de même de presque toutes les familles de Coléoptères lignivores ou liés à la végétation ligneuse ; la tendance aux variations locales atteint au contraire son maximum chez les familles dont les représentants sont terricoles ou vivent de proie vivante.

CHRYSOMELIDÆ (1)

675. *Donacia* F.

1864. *D. marginata* Hoppe. — *imbata* Panz. — *lemnæ* F.

Corse (Révelière !): Ajaccio au Campo dell'Oro, en assez grand nombre (Vodoz!).

1865. *D. simplex* F. — *linearis* Hoppe.

Obs. — On remarquera combien le genre *Donacia* est jusqu'ici mal représenté en Corse. En Sardaigne, M. Doderò me signale les quatre espèces suivantes: *simplex* F., *clavipes* F., *polita* Kunze et *vulgaris* Zschach. Je suppose qu'en Corse elles doivent être aussi nombreuses; mais, disparaissant pour la plupart dès la fin du printemps, elles ont dû échapper aux recherches des naturalistes de passage.

676. *Lema* Lac.

1866. *L. puncticollis* Curt.

Corse (Raymond, coll. Léveillé); plaine en dessous de Furiani (de Caraffa!).

1867. *L. melanopus* L.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (de Caraffa!; Vodoz!); Aleria (de Caraffa!); Bocognano, Folelli (Leonhard!).

(1) Revision des espèces de la faune germanique, avec synopsis et notes concernant la plupart des espèces européennes: Weise, *Naturg. Ins. Deutschlands*, VI, 1882-1893.

Jan 1911

677. **Crioceris** Geoffr.

1868. **C. lili** Scop.

Environs de Bastia (de Caraffa !).

1869. **C. duodecimpunctata** L.

V. *dodecastigma* Suffr.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !): environs de Bastia (de Caraffa ! Bickhardt !).

1870. **C. paracentesis** L. — v. *interrupta* Pic in *L'Echange*, 1907, p. 112.

Corse (*types* de *C. v. interrupta* Pic, *ex parte*): Ajaccio (T. A. Marshall, notes manuscrites de G. Vodoz).

Egalement en Sardaigne (!), de même que dans une bonne partie du bassin de la Méditerranée.

1871. **C. asparagi** L.

Subsp. *campestris* L. (décrit de « Barbarie »). — *macilentata* Weise.

Parait commun en Corse: Ajaccio, Bastia, Aleria, Folelli, et probablement partout sur le littoral.

La race *campestris* remplace le type *asparagi* dans la péninsule Ibérique, le Nord de l'Afrique, les Iles Tyrrhéniennes et se retrouve en Toscane, en Istrie et en Dalmatie: malgré un renseignement émanant de Peragallo, je ne crois pas qu'elle existe réellement à Nice.

Obs. — Les aberrations de couleur du *C. campestris*, très nombreuses, ont été étudiées avec grand soin par MM. L. v. Heyden et Pic et ont été en dernier lieu l'objet d'une revision d'ensemble par le D^r Chobaut (*Bull. Soc. ent. Fr.*, 1907, p. 177).

678. **Labidostomis** Redt.

1872. **L. taxicornis** F. — *sardoa* Jacobs. in *Riv. Col. Ital.*, 1906, p. 30 (*veris.*).

Ajaccio, Bocognano, Bastia, Bonifacio, et probablement dans toute la Corse au-dessous de 1.000 mètres d'altitude ; commun.

Obs. — La plupart des ♂ de provenance corse, identiques aux individus du même sexe qui m'ont été envoyés d'Asuni (Sardaigne) par le D^r Krausse, présentent sur le pronotum les calus imponctués et brillants, qui sont le principal caractère du *L. sardoa* Jacobs. (décrit sur un ♂ unique de Sardaigne, appartenant au Musée de Pétersbourg). Cette disposition est déjà apparente, bien que rudimentaire, chez les grands ♂ du Midi de la France. L'existence occasionnelle du même caractère est déjà signalée par Weise (*Naturg.* VI, p. 88), qui n'y attache visiblement aucune importance. Il est difficile, ce me semble, d'admettre sans réserve la validité du *L. sardoa*.

1873. *L. centromaculata* Géné.

Surtout sur les bruyères, notamment l'*Erica scoparia*, d'après Géné ; d'avril à juin, suivant l'altitude. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Tattone, Bastia, Aleria, Porto-Vecchio, et probablement partout en Corse.

Egalement en Sardaigne, d'où il a été décrit par Géné : se retrouve, paraît il, en Algérie et en Syrie.

679. *Titubæa* Lac.

1874. *T. biguttata* 01.

Surtout sur les rejets du chêne-vert. — Ajaccio, Bocognano, Corte, Bastia, Cap Corse, Porto-Vecchio, Bonifacio et probablement partout en dehors de la haute montagne : commun.

Sardaigne et tout le bassin de la Méditerranée.

680. *Lachnaea* Redt.

1875. *L. italica* Weise, *loc. cit.*, p. 108.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Asco, Bastia, Corte, Porto-Vecchio, Bonifacio, etc. : commun.

Obs. — Au *L. italica* (décrit du Tyrol, d'Italie, de Corse et de Sardaigne), se réfèrent sans nul doute tous les *L. pubescens* et *sexpunctata* indiqués de Corse. La distinction entre les *L. sexpunctata* Scop.

et *italica* Weise est d'ailleurs assez subtile et on peut se demander s'il y avait réellement lieu de créer une nouvelle espèce.

681. *Clytra* Laich.

1876. *C. laeviuscula* Ratz.

Corsè (Raymond, coll. Léveillé!) : Vizzavona (Maindron!), v. Varendorff!; Corte (Champion!); assez rare.

Obs. — Les individus corsés ne présentent jamais la large fascie noire qui orne la partie postérieure des elytres chez la plupart de ceux du continent; leur coloration rappelle davantage celle des *C. quadripunctata* L. et *appendicina* Lac., ce qui explique comment ils ont été parfois indiqués sous l'un ou l'autre de ces deux noms.

682. *Gynandrophthalma* Lac.

1877. *G. Raffrayi* Desbr. in *L'Abeille*, VII, p. 130. — Lefèvre, Mon. Clythr. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1872, p. 344.

Corse, un seul individu, donné par M. Raffray à Desbrochers, décrit par celui-ci sous le nom de *Clytra* (*Cheilotoma*) *Raffrayi* et actuellement dans la collection de M. Ch. Demaison.

Obs. — Des renseignements qui m'ont été obligeamment communiqués par M. Demaison il résulte :

- 1° Que le type en question a été acquis directement de l'auteur;
- 2° Qu'il répond parfaitement à la description originale;
- 3° Qu'il a passé sous les yeux de Lefèvre.

Si j'insiste sur ces points, c'est que, dans une note parue dans les *Miscellanea entomologica* (I. p. 111), Croissandeau prétend avoir acquis avec la collection Koziorowicz « le type unique de la *Gynandrophthalma Raffrayi* Desbr. », dont il donne d'ailleurs une figure en désaccord avec la description originale, et dont il fait une variété foncée du *Coptocephala scopolina*.

En réalité le *Clytra Raffrayi* Desbr. est bien un *Gynandrophthalma*, impossible à rattacher à aucune des espèces européennes, et voisin surtout du *G. collaris* F., de Sibérie. Si un doute pouvait subsister à propos de cet insecte, qui n'a jamais été retrouvé, ce pourrait être au sujet de l'authenticité de sa provenance.

1878. *G. ferulæ* Génè.

Se trouve, d'après Génè qui l'a découvert en Sardaigne, dans

les feuilles radicales du *Ferula vulgaris*, avant la montée de la tige de la plante.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!) : Ajaccio (Guglielmi!) : Portovecchio (Dieck, Révelière!) : Venaco (Budtz!).

Spécial à la faune corso-sarde.

683. *Coptocephala* Chevr.

1879. *C. scopolina* L. — a *quinquenotata*. — *C. quinquenotata* Lef., *loc. cit.*, p. 364. — a *Raffrayi* Croiss. in *Misc. ent.*, I., p. 111.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!) ; Corse (coll. Révelière et Koziarowicz, d'après Croissandean ; Ajaccio (Vodoz, v. d. Hoop) ; Vivario (Budtz!) ; Bastia (de Caraffa!) ; Monte-Renoso ; Cervione ; Bocognano (Leonhard!).

Obs. — Le type du *C. quinquenotata* Lef. se trouve actuellement dans la collection R. Oberthür ; M. Bedel, qui l'a vu et de qui je tiens ce renseignement, m'écrit qu'il le considère comme un individu anormal ou aberrant du *scopolina*.

La variété par excès de coloration métallique des élytres, dans laquelle Croissandean (*loc. cit.*) a cru reconnaître le *Clytra Raffrayi* Desbr. (cf. supra), peut continuer à porter le nom de *Coptocephala scopolina* ab. *Raffrayi* Croiss., comme l'indique à juste titre le *Catalogus* (ed. 1966).

L'espèce, commune dans presque toute l'Europe méridionale, paraît remplacée en Sardaigne par le *C. cyanocephala* Lac., qui m'est inconnu en nature.

684. *Cryptocephalus* Geoffr.

1880. *C. rugicollis* Ol.

Corse (coll. Dev.!).

Obs. — Les seuls individus que j'aie vus de Corse appartiennent à la v. *sexnotatus* F. et m'ont été donnés autrefois par le regretté Abeille de Perrin. L'espèce, très répandue dans l'Europe méridionale, existe en Sardaigne et en Sicile, et remonte dans l'Ouest de la France jusqu'à Poitiers.

1881. *C. janthinus* Germ.

Corse (Révelière!) ; Corse (*teste* Bedel, *Fn. Bass. Seine*, V., p. 236) ; Corse (Raymond, coll. Léveillé!).

Également connu de Sardaigne (Damry, *teste* Weise, *loc. cit.*, p. 98.) Il est remarquable que cet insecte, particulièrement répandu dans les marécages de l'Europe tempérée où il vit sur le *Lysimachia vulgaris* L., se soit conservé en Corse et en Sardaigne, où ses congénères sont peu nombreux.

1882. **C. parvulus** Müll.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Corse (Révelière!); plaine de Furiani; Prunelli de Casacconi (de Caraffa!); Bocognano (Leonhard!).

Espèce largement répandue en Europe; se trouve également en Sardaigne (Dodero).

Obs. — Certains des exemplaires corses ont le dessus d'un bleu noirâtre et le pronotum presque imponctué; ils se rapprochent, comme aspect, du *caerulescens* Sahlb. (*flavilabris* Suffr.), avec lequel ils ont été parfois confondus.

1883. **C. sulphureus** Ol.

Cité de Corse par de Marseul (Monogr. Cryptoc., in *L'Abeille*, XIII, p. 143).

Obs. — Indication nullement invraisemblable, mais qu'il serait intéressant de voir confirmer. Le *Catalogus* cite également de Corse, j'ignore sur quelle référence, le *C. curvilinea* Ol. qui existe d'ailleurs en Sardaigne. Les notes de G. Vodoz font mention de la capture en Corse du *C. pini* L. par le Rev. T. A. Marshall. Je ne sais ce qu'il faut penser de ces renseignements, d'ailleurs fort admissibles et préfère attendre de nouvelles captures avant de les enregistrer définitivement.

1884. **C. Moraei** L.

Corse, un individu (Révelière!); Vizzavona (Champion!).

1885. **C. turcicus** Suffr. — *pistaciae* Suffr.

Corse (*teste* Puton, *Bull. Soc. ent. Fr.*, 1877, p. 236).

1886. **C. ocellatus** Drap. — *geminus* Gyllh. — v. *corsicus*. — *C. corsicus* Pic in *L'Echange*, 1909, p. 153.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé!); Corse (coll.

Tournier \supset Pic, *types* de *C. corsicus*); Bocognano; Vizzavona (Champion!); Biguglia (Bickhardt!); la *v. corsicus*, qui paraît propre à la Corse, accompagne en général la forme typique.

Obs. — Le *C. corsicus* Pic n'est certainement pas autre chose qu'une variété de l'*ocellatus*, fréquente en Corse, chez laquelle les angles antérieurs du pronotum sont marqués d'une petite tache d'un jaune clair, n'atteignant pas l'extrême bord. M. Pic compare son espèce au *C. saliceti* Zebe, avec lequel elle n'a, ce me semble, que peu d'affinité. La couleur et la structure du prosternum, dans les deux sexes, sont exactement celles de l'*ocellatus* et non celles très caractéristiques du *saliceti*.

1887. **C. scapularis** Suffr.

Corse, deux individus (Révelière!); Corse (v. d. Hoop!).

Toscane (Bellier); province de Rome, notamment à Arcidosso (Dodero!); Sicile.

1888. **C. signaticollis** Suffr. — *v. apricus* Weise. — *v. succinctus* Weise.

Toute la Corse, commun.

Obs. — Les individus les plus foncés de la *v. succinctus*, plus fréquente dans la montagne, arrivent à reproduire presque exactement la coloration du *C. pygmaeus v. vittula* Suffr.

1889. **C. macellus** Suffr.

Ajaccio (Budtz!); Bocognano (Leonhard!); Corse (Raymond, coll. Léveillé!)

Aussi en Sardaigne (Dodero) et dans une bonne partie de l'Europe tempérée et méridionale.

1890. **C. alboscutellatus** Suffr.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Bastia (Baizet!); Porto-Vecchio (Dieck).

Commun en Sardaigne (Dodero!); Sicile, Barbarie, Andalousie, Baléares.

685. **Pachybrachis** Suffr.

1891. **P. scriptus** H. Schaeff.

Sur la bruyère arborescente ; avril, mai. — Corse (presque toutes les colléctions !); Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Bastia, Cap Corse, etc. ; assez commun, les v. *erycinus* Géné et *Helwigi* Weise en même temps que la forme type.

Aussi en Sardaigne, et probablement spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — Tous les *P. scriptus* indiqués des Alpes et du Midi de la France appartiennent en réalité à une espèce très distincte, *P. rugifer* Ab., laquelle vit constamment sur des plantes de la famille des Labiées (*Thymus vulgaris* L., *Satureia montana* L.); il serait intéressant de vérifier s'il en est de même de ceux signalés d'Italie. Quant au *P. scriptus* v. *diversepunctatus* Pic, du Portugal (*L'Echange*, 1907, n° 266. art. hors texte), sa description laisse soupçonner qu'il doit être rapporté à une autre espèce que le *scriptus* vrai.

1892. **P. testaceus** Perris in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1865, p. 510.

Corse (Revelière, *types* ; Raymond, coll. Léveillé !, etc.).

Aussi en Sardaigne (Dodero), et spécial à la faune corso-sarde. Deux espèces très voisines, *P. anoguttatus* Suffr. et *P. simius* mars, ont été trouvées respectivement à Majorque et en Algérie.

1893. **P. cinctus** Suffr.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Bocognano (Leonhard !); Bastia (coll. Demaison !).

Aussi en Sardaigne, et spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — J'ai vu deux individus d'un *Pachybrachis* de Corse dont tous les caractères essentiels sont ceux du *cinctus*, mais chez lequel la coloration noire est beaucoup moins étendue.

686. **Stylosomus** Suffr.

1894. **S. corsicus** Rev in *Rev. d'Ent.*, 1383, p. 319.

Plages maritimes, sur les *Tamarix*. — Corse (*types* de *S. corsicus* Rey); Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Aussi en Provence et en Sardaigne.

Obs. — Il est permis de douter de la validité du *S. corsicus*. Weise n'en fait pas mention, même dans le supplément de son ouvrage, et ni lui ni aucun des auteurs antérieurs à Rey n'ont songé à démembrer le *tamaricis* Herr. Schaef.

1895. **S. minutissimus** Germ. (non Ab., Rey). — *depilis* Ab., Rey.

Sur la grande bruyère arborescente (*Erica arborea* L.); avril à juin, commun. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Prunelli de Casacconi, Porto-Vecchio, Folelli. et probablement toute la Corse.

Massifs de l'Esterel et des Maures !; massif des Albères (Mayet); Sardaigne; Sicile; Calabre (Paganetti-Hummler !).

Obs. — On sait que le *S. minutissimus* Germ. est décrit sur des individus envoyés par Dejean et provenant des « Pyrénées », c'est-à-dire très probablement de la région de Perpignan où Dejean avait récolté beaucoup d'insectes. Or l'espèce de ce groupe qui existe dans les Pyrénées-Orientales est proprement le *depilis* Ab. (cf. Mayet, *Cat. Col. Albères*, p. 104), c'est-à-dire la petite espèce presque glabre qui vit sur la bruyère arborescente. Ceci étant admis, il aura lieu de donner un nom nouveau au *S. minutissimus* Ab., Rey (non Germ.), c'est-à-dire à l'espèce, en réalité bien plus rare et bien moins connue, dont l'habitat s'étend au Nord jusqu'à la région parisienne; je propose celui de *lutetianus* qui ne prête à aucune ambiguïté.

687. **Pachnephorus** Redt.

1896. **P. bistriatus** Muls. — *impressus* Rosenh.

Corse (coll. Chevrolat, d'après Lefèvre); Corse (teste Weise); Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Bastia (Stock!); plaine en dessous de Furiani; Aleria (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!).

Sardaigne, Sicile, Baléares. France méridionale, etc.

688. **Colaspidea** Blanch.

1897. **C. oblonga** Blanch.

Corse (d'après Lefèvre); Ajaccio, Bocognano, Bastia, Folelli, Aleria, Bonifacio, et probablement partout en Corse en dehors de la haute montagne; commun.

Très abondant en Sardaigne, à l'île d'Elbe et dans le massif des Maures ; en dehors de ces limites, la dispersion de l'espèce paraît mal connue, en raison des confusions fréquentes avec les espèces voisines,

689. **Gastroidea** Hope.

1898. **G. polygoni** L.

Ajaccio, Vizzavona (Vodoz !); Bastia (de Caraffa !); Bonifacio, observé parmi les proies du *Cerceris quadricincta* Latr. (Ferton).

690. **Timarcha** Latr.

1899. **T. sardoa** Villa. — Mars., in *L'Abeille*, 1883, p. 64. — v. *sublaevis*. — *T. sublaevis* Fairm. et Allard, Rev. du genre *Timarcha*, in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1873, p. 174. — Mars, *loc. cit.*, p. 52.

Surtout l'hiver. — Corse (*types* de *T. sublaevis*, et presque toutes les collections); Ajaccio, commun (Vodoz !, Budtz !); Bonifacio, très abondant (Roussel !).

Obs. — Fairmaire et Allard (*loc. cit.*) indiquent leur *sublaevis* uniquement de Corse et leur *Prunneri* (*sardoa* Villa) uniquement de Sardaigne. En étudiant attentivement leurs deux descriptions, et avec l'aide d'une série un peu nombreuse de *Timarcha* de provenances corses et sardes, on se convainc aisément que le *T. sublaevis* n'est autre chose que la forme la plus fréquente en Corse de *T. sardoa*. A Bonifacio, on trouve, en même temps que tous les intermédiaires, des *Timarcha* identiques à ceux de Cagliari, et d'autres de petite taille, très lisses, répondant exactement à la description du *sublaevis*: il en est d'ailleurs de même en Sardaigne d'après ce que m'écrit M. Dodero. De Marseul (*loc. cit.*) éloigne, je ne sais pourquoi, les deux prétendues espèces, et, si l'on compare le détail de ses deux descriptions, on constate qu'elles sont à peu de chose près identiques.

Ainsi compris, le *T. sardoa* est spécial à la faune corso-sarde; une forme très voisine de Sicile, *T. sicelidis* Reiche, pourrait être rattachée au même ensemble spécifique avec d'autant plus de vraisemblance, qu'elle a été longtemps confondue avec le *Prunneri* et citée sous ce nom par v. Rottenberg.

691. **Chrysomela** L.

1900. **C. haemoptera** L.

Toute la Corse, commun.

Sardaigne (!), et toute l'Europe.

Obs. — La faune sarde renferme également le *C. lurida* L., qui n'est pas encore signalé en Corse.

1901. **C. Banksi** F.

Observée en France sur diverses Labiées. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Bastia, Bonifacio, et probablement toute la Corse; commun.

Bassin de la Méditerranée en Europe et en Afrique, Europe occidentale jusqu'en Irlande et en Ecosse.

1902. **C. stachydis** Géné.

Découvert par Géné en Sardaigne sur la *Stachys glutinosa*. — Corse (Lareynie, teste Fairmaire, Révelière!, Raymond!, et presque toutes les collections); Bonifacio, commun (Roussel!).

Sardaigne, commun; Sicile (Cat. Bertolini); Andalousie (d'après de Marseul).

1903. **C. peregrina** H.-Schaeff. — *erythromera* Luc. — *Schotti* Suffr.

Zone littorale surtout; observé par L. Puel en Camargue sur les jeunes pousses d'une ombellifère, *Anethum fœniculum* L. — Ajaccio (Vodoz!, v. der Hoop); Bocognano; Folelli (Leonhard!); Bonifacio (Roussel!).

Sardaigne, Baléares, et tout le Sud-Ouest de l'Europe de Trieste à Bordeaux et de la Sicile au Portugal; Barbarie.

1904. **C. quadrigemina** Suffr.

Sur les *Hypericum*. — Ajaccio, Bocognano, Tattone, Corte, Bastia, Aleria, Bonifacio et probablement toute la Corse; commun.

Sardaigne, et en général dans tout le Centre et le Midi de l'Europe.

1905. **C. americana** L. — v. *Desdoueti* Mars; v. *Ubertini* Mars., in *L'Abeille*, XXIV, p. 104.

Vit sur diverses Labiées, notamment sur *Lavandula stæchas* L. (Vodoz). — La forme type, représentée par des individus identiques à ceux de Provence et de Sardaigne, n'a été trouvée qu'à Bonifacio (Roussel!); les variétés *Desdoueti* et *Ubertini*, qui paraissent spéciales à la Corse, se trouvent ensemble, mélangées en proportions variables, notamment à Ajaccio (Vodoz!, Leonhard!) et à Bastia (Bickhardt).

1906. **C. graminis** L.

Vit (sur le continent) sur les composées des genres *Tanacetum*, *Achillea*, etc. — Corse (Raymond, coll. Lèveillé!, et teste Bedel, *loc. cit.*, p. 261); cap Corse, Rogliano (Révelière!); environs de Bastia (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!).

Obs. — Les individus corses, de grande taille, ont en général la tête et le pronotum d'un vert pur, et les élytres d'une belle couleur dorée ou cuivreuse; ils se rapprochent de la v. *fulgida* F.

L'espèce ne paraît pas avoir été observée en Sardaigne; en revanche, elle a été indiquée de Sicile par v. Rottenberg. Elle est beaucoup plus abondante dans les pays froids et marécageux et dépasse au Nord le Cercle polaire.

1907. **C. viridana** Küst. — *chloris* Luc. — v. *aurocuprea*. — *C. aurocuprea* Fairm. in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 282.

Sur les menthes, notamment sur *Mentha insularis* Req. et *Mentha Requieni* Benth.; la variété *aurocuprea* accompagne le type sur le littoral et le remplace complètement dans la montagne; cf. Vodoz *C. R. A. F. A. S.*, Congrès d'Ajaccio, 1901, p. 634. — Corse (Lareynie types de *C. aurocuprea*); Corse (Raymond, coll. Lèveillé!); Ajaccio (Vodoz!, Budtz!); Bocognano (Vodoz!); Vizzavona (Budtz); environs de Bastia (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!).

Aussi en Sardaigne, Sicile, Espagne et Barbarie.

1908. **C. polita** L.

Comme le précédent et sur les mêmes plantes. — Corse

(Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio; Bocognano (Vodoz); environs de Bastia (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!).

Egalement en Sardaigne; commun dans toute l'Europe et en Sibérie.

1909. **C. Suffriani** Fairm., in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859, p. 282.

Sur les feuilles du *Calamintha glutinosa*!; après sa mort, l'insecte garde pendant plusieurs mois l'odeur pénétrante de sa plante nourricière. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Monte Renoso (Lareynie, *types*); Corte (Bickhardt); maquis près Bastia, septembre!

Aussi en Sardaigne; spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — De Marseul (*L'Abeylle*, XXIV, *passim*) cite également de Corse les *Chrysomela grossa* F., *sanguinolenta* L. et *Rossia* Illig. Sans considérer ces renseignements comme improbables, je préfère attendre de nouvelles captures avant d'enregistrer les espèces en question.

692. **Phytodecta** Kirb.

1910. **P. lineata** Géné.

Découvert en Sardaigne sur la neige du sommet du Gennargentu; vit en réalité très probablement sur une des Génistées abondantes dans les maquis. — Corse (la plupart des collections!); Porto-Vecchio, en nombre (Révelière!); Bocognano (Leonhard!).

Spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — Cette espèce est le type du genre *Acanthodon* Weise, postérieurement changé en *Machomena* par A. Dubois (*L'Echange*, 1887, n° 25) comme faisant double emploi dans la nomenclature. En indiquant cette rectification, A. Dubois remarque à juste titre que cette coupe ne peut être considérée que comme une section du genre *Phytodecta*.

Le même auteur (*loc. cit.*) cite de Corse, d'après la collection Bourgeois, un individu du *P. variabilis* Ol.; j'avoue que cette provenance me laisse des doutes.

693. **Hydrothassa** Thoms.

1911. **H. Suffriani** Küst. — *pumila* Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1862, p. 298.

Corse, « sous les pierres dans les montagnes » (Bellier, *types* de *Phratora pumila* Reiche); Corse (les principales collections!); Vizzavona (Champion, Dev., Maindron!, etc.); Venaco (Budtz!); Folelli (Leonhard!).

Aussi en Sardaigne, où il paraît assez répandu; spécial à la faune corso-sarde.

694. **Prasocuris** Latr.

1912. **P. distincta** Luc.

Sur les plantes aquatiques. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (v. d. Hoop, Vodoz!, Budtz!); Folelli (Leonhard!).

Littoral sud de la Méditerranée, de l'Andalousie à la Syrie; Sicile.

Obs. — Cette espèce n'a pas été jusqu'à présent observée en Sardaigne: en revanche L. Doderò y a capturé le *P. vicina* Luc., espèce africaine voisine du *P. junci* Brahm de l'Europe tempérée. Les *P. distincta* et *vicina* coexistent en Sicile (v. Rottenberg).

695. **Plagiodera** Er.

1913. **P. versicolor** Laich. — *armoraciae* F.

Aleria (de Caraffa!).

Espèce très répandue en Europe, mais non signalée encore en Sardaigne.

696. **Melosoma** Steph.

Lina Redt.

1914. **M. populi** L.

Ajaccio; Bocognano (Vodoz!); environs de Bastia (de Caraffa!); Aleria (Leonhard!).

Très répandu en Europe, y compris la Sardaigne (Doderò) et la Sicile.

697. **Agelastica** Redt.

1915. **A. alni** L.

Ajaccio (Budtz!); Bocognano (Leonhard!); Bastia (de Caraffa!); Porto-Vecchio (Révelière).

Europe, y compris la Sardaigne, mais à l'exclusion des Iles Britanniques; Sibérie jusqu'au Pacifique.

698. **Rhaphidopalpa** Rosenh.

1916. **R. foveicollis** Luc.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire); Ajaccio (Vodoz!); Bonifacio. commun (Roussel!).

Zônes les plus chaudes de l'Europe méridionale, y compris la Calabre, la Sardaigne, la Sicile et Malte; moitié Nord de l'Afrique et Asie méridionale jusqu'au Tonkin et à la Chine.

699. **Luperus** Geoffr.

1917. **L. Revelierei** Perris in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1864, p. 301.

Corse, pris abondamment par Révelière sur l'*Alnus glutinosa* (*types*, et les principales collections!).

Espèce spéciale à la Corse.

1918. **L. maculicornis** Desbr. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1872, p. 431. — *laevis* Kiesw. in *Berl. ent. Zeitschr.*, 1873, p. 30.

Corse (*types* de « *L. flavipes* var. ? *maculicornis* » Desbr., donnés à l'auteur par Grenier; *types* de *L. laevis* Kiesw., pris par Raymond et communiqués par Grenier et Bonvouloir); Monte d'Oro (Vodoz, Champion!); Monte Renoso, sur les aunes nains (v. Varendorff!, Leonhard!).

Espèce spéciale à la Corse.

Obs. — Le genre *Luperus*, représenté en Sicile, n'a pas été jusqu'à présent observé en Sardaigne.

700. **Lochmaea** Weise.

1919. **L. crataegi** Forst. — *sanguinea* F.

Ghisonaccia, deux individus (Leonhard !).

Sardaigne (Cat. Bertolini); Europe; Algérie; Sibérie.

701. **Galerucella** Crotch.

1920. **G. nymphaeae** L.

Ajaccio (Budtz, coll. Bickhardt); environs de Bastia, un individu (de Caraffa !).

Non signalé en Sardaigne; Europe septentrionale et tempérée.

1921. **G. lineola** F.

Plaine en dessous de Furiani; Aleria (de Caraffa !).

Sardaigne, et presque toute l'Europe; Algérie.

1922. **G. luteola** Müll. — *xanthomelaena* Schrank.

Ajaccio, commun (Vodoz!, etc.); Bastia (de Caraffa!, Bickhardt).

Sardaigne, et presque toute l'Europe; Algérie.

1923. **G. calmariensis** L.

Ajaccio (Vodoz, v. d. Hopp!); Folelli (Leonhard!).

Presque toute l'Europe; non signalé en Sardaigne.

Obs. — Les individus corses appartiennent exclusivement à la var. *lythri* Gyllh. C'est le *tenella* de la liste de M. v. d. Hoop.

702. **Galeruca** Geoffr.

1924. **G. sardoa** Géné.

Vit (en Sardaigne, où il a été découvert par Dahl et Géné)

sur des *Gnaphalium* et d'autres Corymbifères. — Corse (Abeille de Perrin, coll. Dev. !).

Aussi en Sardaigne, en Barbarie et dans le Midi de l'Espagne.

1925. **G. corsica** Joann., *Monogr. des Gallerucides*, in *L'Abeille*, III, p. 43. — v. *aterrima* Weise, *loc. cit.*, p. 644.

Corse (*types*); Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Vizzavona (Vodoz, Budtz !); Asco (Bickhardt).

Espèce spéciale aux montagnés de la Corse.

1926. **G. littoralls** F. — Joann., *loc. cit.*, p. 26.

Corse (teste de Joannis, *loc. cit.*).

Europe méridionale.

703. **Podagrica** Foudr.

1927. **P. semirufa** Küst.

Ajaccio (Vodoz, Budtz !); Bastia (Bickhardt !); Aleria (de Caraffa !); Corte (Champion); Bonifacio (Roussel !).

Sardaigne, Sicile, Italie, Algérie, etc.

1928. **P. discedens** Boield. — v. *luctuosa* Demaison in *Bull. Soc. ent. Fr.*, 1902, p. 25 (décrit de Corse).

Vit (en Provence et dans l'Ouest de la France) sur *Althaea officinalis* L. — Ajaccio (Vodoz !, type et v. *luctuosa*); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

Sardaigne, et toute l'Europe méridionale, jusqu'en Normandie et jusqu'en Hongrie.

704. **Derocrepis** Weise.

1929. **D. rufipes** L.

Aleria, un seul individu (Leonhard !).

Europe, de la Suède à la Méditerranée; non signalé jusqu'à présent en Sardaigne.

juin 1911

705. *Crepidodera* Chevri.

1930. *C. impressa* F.

Plaines d'alluvions et bord des lagunes littorales. — Ajaccio au Campo dell' Oro (Vodoz !, Leonhard !); Cap Corse (de Caraffa !); Biguglia (Bickhardt !); Porto-Vecchio (Révelière !).

Sardaigne, et presque tout le bassin de la Méditerranée. D'après le D' D. Sharp (*Ent. Monthly Mag.*, 1910, p. 27) l'espèce se retrouverait sur la côte méridionale de l'Angleterre.

1931. *C. crassicornis* Fald. — K. Daniel in *Muenchn. Kol. Zeitschr.*, II, p. 258.

Aleria, un seul individu (Leonhard !).

Transcaucasie, Russie méridionale, Serbie, Bosnie, Hongrie, Illyrie, Alpes liguriennes et maritimes, France centrale, Espagne.

706. *Arrhenocœla* Foudr.

1932. *A. lineata* Rossi.

Vit (en France) sur l'*Erica scoparia* L. — Corse (Lereynie teste Fairmaire); Ajaccio (Vodoz !); Porto-Vecchio (Dieck); Tattone (Budtz, coll. Bickhardt !).

Sud-Ouest de l'Europe à partir de la Loire; massif des Maures, Italie centrale, Sardaigne, Edough.

707. *Ochrosis* Foudr.

1933. *O. ventralis* Ill.

v. *rubicunda*. — *O. rubicunda* Perris in *Ann. Soc. ent. Fr.* 1864, p. 302. — *corsica* All. in *L'Abeille*, III, 1866, p. 184.

Corse (*types* des *Crepidodera rubicunda* et *corsica*); Ajaccio, Bocognano, Corte, Bastia, Cap Corse, Aleria, Porto-Vecchio, et probablement partout en Corse en dehors de la haute montagne.

L'*O. ventralis* est commun dans presque toute l'Europe, y compris la Sardaigne.

Obs. — Des caractères invoqués par Perris et Allard pour motiver la création d'une espèce locale, il n'en est guère que deux de réels : la coloration ferrugineuse et l'espacement relatif des points en série sur les élytres. Le premier, analogue à ce que l'on observe chez le *Longitarsus rutilus* Ill. et parfois aussi chez le *L. agilis* Rye, ne me paraît pas d'une valeur suffisante ; le second, observé sur un assez grand nombre d'individus, se montre fort inconstant, la forme corse rejoignant par des transitions insensibles celle du continent.

708. **Lythraria** Bed.

1934. **L. salicariae** Payk.

Vit (en Europe) sur le *Lythrum salicaria* L. — Folelli, deux individus (Leonhard!).

Espèce très répandue dans le Nord et le Centre de l'Europe, beaucoup moins abondante dans le Midi et non signalée en Sardaigne.

709. **Epithrix** Foudr.

1935. **E. pubescens** Koch.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire) ; Folelli (Leonhard!).

Presque toute l'Europe, y compris la Sardaigne.

710. **Chalcoides** Foudr.

1036. **C. Plutus** Latr. — *chloris* Foudr.

Sur diverses espèces de Saules. — Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!, Budtz!); Aleria (de Caraffa!).

Majeure partie de l'Europe, y compris la Sardaigne ; Sibérie. Plus commun dans le Midi de l'Europe où il est en bien des points le seul représentant du genre.

Obs. — *Orestia punctipennis* Luc., décrit d'Algérie, où il est abondant sur les touffes d'une Labiée (*Prasium majus* L.), est encore indiquée de Corse par tous les catalogues sur la foi d'Allard ; cet auteur (*loc. cit.*, p. 203) déclare l'avoir vu de cette provenance dans

la collection Reiche. Le genre n'a encore été trouvé ni en Sardaigne ni en Sicile et je considère ce renseignement comme très douteux.

Le genre *Mantura* Steph., dont une espèce (*lutea* All.) existe en Sardaigne et trois au moins en Algérie (*nitens* All., *chrysanthemii* et *lutea*) n'a pas encore été signalé en Corse.

711. *Chaetocnema* Steph.

1937. *C. tibialis* Ill.

Brando (de Caraffa !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

1938. *C. procerula* Rosenh.

Plaines d'alluvions et lagunes littorales. — Folelli (Leonhard !).
Europe méridionale, notamment en Sardaigne (Dodero).

1939. *C. arida* Foudr.

Folelli, un individu (Leonhard !).

Majeure partie de l'Europe, y compris la Sardaigne (Dodero);
Algérie.

1940. *C. hortensis* Geoffr. — *aridella* Payk.

Presque toute la Corse, au moins sur le littoral; commun.
Europe, Sardaigne, Nord de l'Afrique, Sibérie.

1941. *C. confusa* Mannh.

Ajaccio, un individu (v. d. Hoop !).

Obs. — L'individu en question, un peu aberrant, est pourtant sans doute possible un *confusa*; M. v. d. Hoop, qui l'a signalé autrefois, a bien voulu me l'abandonner. L'espèce surtout répandue dans les marécages froids et tourbeux du Nord et du Centre de l'Europe, est de celles qu'on ne s'attend pas à rencontrer en Corse. Elle n'existe, ni en Sardaigne, ni même dans le Midi de la France en dehors des montagnes. En revanche la faune sarde comprend les *C. conducta* Motsch. et *obesa* Boield. qui n'ont pas encore été observés en Corse.

712. **Psylliodes** Latr.

1942. **P. cucullata** Ill.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Cap Corse; Brando; Aleria (de Caraffa !); Bastia (Stock !); Ajaccio (v. de Hoop !).

Sibérie; Europe orientale et centrale, d'ou il s'est répandu, d'une part sur la Scandinavie, de l'autre sur l'Italie et le Midi de la France; manque dans l'Europe tempérée occidentale et non signalé encore en Sardaigne.

1943. **P. gibbosa** All.

Follelli, un individu (Leonhard !).

Provinces méridionales de l'Autriche, Italie, Sardaigne, Sicile, Algérie.

1944. **P. attenuata** Koch.

Ajaccio, à plusieurs reprises (Guglielmi, coll. v. d. Hoop !),

1945. **P. latifrons** Weise. — *picipes* Foudr. (non Redt.).

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Corte (Stock !); Prunelli de Casacconi; Cap Corse (de Caraffa !); Biguglia (Bickhardt !).

Europe centrale et méridionale.

Obs. — Cette espèce figure souvent dans les collections françaises sous le nom inexact de *gibbosa* All.; elle est fort commune en Provençz, notamment à Cannes, et je l'ai moi-même envoyée souvent comme étant le *gibbosa*. C'est probablement l'insecte mentionné par Allard (*loc. cit.*, p. 498) comme lui ayant été communiqué de Corse par Grenier et Bonvouloir, et rapporté par lui au *laevifrons* Kutsch.

1946. **P. chrysocephala** L. — v. *collaris* Weise.

Sur les Crucifères. — Corse (v. d. Hoop); Ajaccio (Bickhardt !, O. Schneider); Aleria (de Caraffa !); la v. *collaris* avec la forme type et dans les mêmes lieux.

L'ensemble de l'espèce est très largement répandu en Europe et

jusqu'en Sibérie ; la v. *collaris*, exclusivement méridionale, se trouve également en Sardaigne.

1947. **P. napi** F.

Aleria (de Caraffa ! ; Bocognano (Leonhard !).

Largement répandu en Europe et jusqu'en Algérie ; hauts sommets du Djurdjura (de Peyerimhoff !).

Obs. — Les individus d'Aleria, probablement capturés sur le *Nasturtium officinale* en même temps que le *Phyllotreta rugifrons* Küst., sont identiques au type habituel d'Europe ; ceux de Bocognano, très petits et assez déprimés, rappellent de très près ceux capturés dans les Alpes-Maritimes sur les Crucifères des terrains secs. Le *P. napi* est un des meilleurs exemples qu'on puisse citer d'une espèce fractionnée en une série de races correspondant chacune à une plante nourricière, et pouvant coexister sans mélange dans une même faune locale.

1948. **P. obscura** Duft., Weise. — *herbacea* Foudr.

Ajaccio (O. Schneider, Budtz ! ; Brando ; Aleria (de Caraffa ! ; Biguglia (Bickhardt ! ; Bastia (v. d. Hoop !).

Europe tempérée et méridionale.

1949. **P. circumdata** Redt.

Observé par moi-même en Provence (massifs de l'Esterel et des Maures) sur le *Bunias erucago* L. — Ajaccio (v. d. Hoop !, Vodoz ! ; Bastia (v. d. Hoop !, Bickhardt, coll. Leonhard !).

Sardaigne, notamment à Asuni (Krausse !), Centre et Midi de la France, Europe méridionale, Caucase, Syrie, Nord de l'Afrique.

Obs. — Cette espèce vit, non sur des Solanées, comme le prétend Weise, mais sur des Crucifères. Elle n'a de commun avec le *P. affinis* Payk. qu'une analogie de coloration et toutes ses affinités la placent à la suite des précédentes.

1950. **P. marcida** Illig.

Plages maritimes ; en nombre au pied des touffes de *Cakile maritima*. — Corse (Raymond, coll. Léveillé ! ; Révelière !).

Sardaigne (Dodero) ; plages sablonneuses de la Baltique, de la Mer du Nord, de l'Atlantique et de la Méditerranée occidentale.

1951. **P. puncticollis** Rosenh.

Plages et sables maritimes. — Environs de Bastia (Stock !)

Méditerranée occidentale; non signalé jusqu'à présent en Sardaigne.

713. **Haltica** Geoffr.

Graptodera Chevr.

1952. **H. brevicollis** Foudr., Bed. — *coryli* All.

Vizzavona, un individu absolument identique à ceux de France (Stock !); Tattone, individus analogues, mais tirant sur le bleu (Budtz !); Calacuccia, débris (Dev. !).

1953. **H. impressicollis** Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1862, p. 298.

Corse, environs d'Ajaccio (Bellier, *types de Graptodera impressicollis* Reiche); Ajaccio au Campo dell'Oro (Vodoz !, v. d. Hoop !, Leonhard !); Folelli (Leonhard !).

Aussi en Sicile d'après Reiche.

Obs. — L'espèce décrite par Reiche a été ramenée presque immédiatement à l'*H. tamaricis* Schrank (*hippophaes* Aubé) comme étant « la variété à élytres brillants et à ponctuation nette qui accompagne souvent la forme type » (Allard, *loc. cit.*, p. 216). Depuis cette exécution sommaire, elle a disparu des Catalogues, même à titre de synonyme (1). La structure du pénis, qui ne correspond à aucune de celles décrites par Weise (2), conduit à rétablir l'espèce.

(1) Elle est toutefois citée par de Marseul, *Cat.*, p. 521.

(2) Voici la description du pénis :

Apex triangularis, summo apice rotundato, nec ut in H. lythri sensim producto. Supra: basis crebre transverse rugulosa, dimidia pars apicalis impressa, nitidissima, margine anteriori in medio tenuissime canaliculato. Subtus: vitta media sat elevata, planiuscula, tenue canaliculata, in quarta parte apicali valde angustata, ibidem fovea plana fusiformi, tenuissime striolata utrinque limitata; vittis lateralibus postice oblique densissimeque strigosis.

C'est, en somme, la disposition générale du pénis de l'*H. lythri* Aubé; les principales différences sont le trace de la pointe, qui ne présente pas sensiblement la forme en accolade, et l'étranglement apical de la bande médiane de la page inférieure; cette bande fait place, le long de son dernier quart, à deux impressions latérales en forme de lentille vue par la tranche, à fond plat, très finement guilloché et tout à fait mat.

1954. **H. Carduorum** Guér. — Weise, *loc. cit.*, p. 843.

Aleria (de Caraffa !); Ajaccio (O. Schneider, d'après Vodoz).

Europe centrale et méridionale, notamment en Sardaigne d'où j'en ai reçu une série d'exemplaires pris à Asuni par le D^r Krausse.

Obs. — Ces derniers matériaux m'ont permis de vérifier l'espèce par l'examen du pénis, lequel est absolument conforme à la description de Weise. Les individus d'Aleria ont été déterminés par les caractères extérieurs et par comparaison.

1955. **H. oleracea** L. — Weise, *loc. cit.*, p. 845.

Ajaccio (v. d. Hoop !); Aleria (Leonhard !).

Très commun dans toute l'Europe.

Obs. — L'un des individus d'Aleria a été vérifié par l'examen du pénis; ce dernier est absolument conforme à celui d'exemplaires de comparaison provenant de Gudmont (Haute-Marne).

714. **Hermaeophaga** Foudr.

1656. **H. ruficollis** Luc. — Heikertinger in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1909, p. 372, nota 2 (dispersion).

Plaine orientale de la Corse, notamment à Bastia, Lucciana, Aleria (de Caraffa !).

Nord de l'Afrique, Espagne méridionale, Sardaigne, Sicile, Monte-Baldo, Corfou, Albanie, Asie-Mineure, territoire transcaspien, Boukhara, Turkestan.

715. **Phyllotreta** Foudr.

1957. **P. variipennis** Boield.

Très commun partout en Corse, où je l'ai pris moi-même en abondance autour de Bastia sur le *Lepidium graminifolium*.

Toute l'Europe méridionale; sa capture à Strasbourg, mentionnée par Weise, m'étonne un peu, l'espèce ne remontant même pas la vallée du Rhône jusqu'à Lyon.

1958. **P. rugifrons** Küst. — *bimaculata* All. — *biguttata* Foudr. (décrit de Sicile et peut-être aussi des Landes).

Sur le cresson de fontaine (*Nasturtium officinale* R. Br.). — L'île Rousse (v. d. Hoop !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

France occidentale et méridionale, Sardaigne, Sicile, Malte, Algérie, Espagne.

1959. **P. undulata** Kutsch.

Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !); plaines voisines de Bastia, notamment vers Biguglia et Furiani (de Caraffa !).

Majeure partie de l'Europe; Sibérie.

1960. **P. pœciloceras** Com. — *cruciferae* Weise.

Bastia (v. Varendorff, de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

Europe moyenne et méridionale, Sardaigne, Baléares, Maroc, Caucase.

1961. **P. nigripes** Fabr. — *lepidii* Koch.

Ajaccio, Vizzavona, Bastia, Aleria, Folelli, et probablement toute la Corse; commun.

Sardaigne, et majeure partie de l'Europe.

1962. **P. aerea** All.

Campo dell'Oro près Ajaccio (Leonhard !); Biguglia; Aleria (de Caraffa !).

1963. **P. procera** Hoffm.

Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

716. **Aphthona** Chevr.

1964. **A. Illigeri** Bed. — *laevigata* Illig., Weise.

Vit (en France) sur l'*Euphorbia gerardiana* ! — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Porto-Vecchio (Dieck, 1868).

Centre et Midi de la France, péninsule Ibérique, Algérie, Sardaigne.

1965. **A. lutescens** Gyll.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Folelli (Leonhard !).

Presque toute l'Europe (non signalé en Sardaigne); Asie-Mineure.

1966. **A. flaviceps** All. — *straminea* Foudr.

Cap Corse; Aleria (de Caraffa !).

France méridionale, Sardaigne, Baléares, et toute l'Europe méridionale du Portugal à la Syrie.

Obs. — On trouvera presque certainement en Corse l'*A. nigriceps* Redt., commune dans l'Ouest et le Midi de l'Europe sur les Géraniacées et en particulier sur les *Erodium*; elle existe notamment en Provence, en Sardaigne et à l'île d'Elbe.

1967. **A. Wagneri** Heikert. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1909, p. 13.

Corse, notamment à Vizzavona (Vodoz, *types* : collections du Polytechnikum de Zürich, du Musée Impérial de Vienne et collection Heikertinger); Ajaccio (Guglielmi !); Brando; Aleria (de Caraffa !); Bastia (v. d. Hoop !).

Espèce remarquable par sa coloration, qui rappelle un peu celle de *Longitarsus holsaticus*; provisoirement spéciale à la Corse.

1968. **A. cœrulea** Geoffr.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !; v. d. Hoop !); Ajaccio (Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

Presque toute l'Europe (y compris la Sardaigne).

1969. **A. virescens** Foudr., Bed. — *euphorbiae* Weise.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Bastia, Cap Corse, Prunelli de Casacconi, Aleria (de Caraffa!, etc.); Folelli; Vizzavona (Leonhard!).

Toute l'Europe, y compris la Sardaigne; Nord de l'Afrique, Asie Mineure, Sibérie.

1970. **A. Perrisi** All. in *L'Abeille*, V, p. 477.

Sur l'*Euphorbia characias* (Révelière). — Corse (coll. Perris, *types*; Raymond, coll. Léveillé!); Corte (O. Schneider); Omessa (Révelière!); Cap Corse; Prunelli de Casacconi; Aleria (de Caraffa!).

Aussi en Sardaigne, notamment à Sadali (Dodero!); spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — M. Leonhard m'a communiqué un individu unique d'un *Aphthona* capturé à Folelli et très voisin de l'*A. herbigrada* auquel l'a rapporté M. Heikertinger; il m'en paraît distinct par ses antennes plus épaisses, les plaques surantennaires autrement conformées et les fémurs postérieurs rembrunis. Peut-être est-ce un petit exemplaire de l'*A. sardea* All., décrit de Sardaigne et qui m'est inconnu en nature.

La faune sarde comprend en outre à ma connaissance les *A. cyanella* Redt. et *nigriceps* Redt.

717. **Longitarsus** Latr.

1971. **L. echii** Koch.

Ajaccio (Vodoz!); environs de Bastia; Aleria (de Caraffa!).

1972. **L. Bonnairei** All., *loc. cit.*, p. 176.

Corse (Bonnaire, *types*); Omessa (Révelière!); Aleria (de Caraffa!).

Obs. — Cette espèce, dont l'éthologie est encore inconnue, est en réalité très voisine du *L. anchusae* Payk. et doit vivre aussi sur une Borraginée. Elle passe jusqu'à présent pour spéciale à la Corse;

toutefois j'hésite à en séparer un *Longitarsus* capturé par mon ami P. de Peyerimhoff en Algérie (crête du Djurdjura, sur *Onosma echioides*).

1973. **L. parvulus** Payk.

Commun en Corse: Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Monte Pigno, Prunelli de Casacconi, Aleria, etc. — Ile d'Elbe (Holdhaus!), etc.

Obs. — Cette espèce vulgaire, dont l'éthologie est également inconnue, doit vivre aux dépens d'une plante calcifuge; du moins je ne l'ai jamais recueillie en terrain purement calcaire.

1974. **L. luridus** Scop.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!; v. d. Hoop!); Ajaccio; Vizzavona (Budtz!); Bocognano; Folelli (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!).

1975. **L. lateripunctatus** Rosenh.

Vit (en Provence) sur *Borrago officinalis* L.!. — Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Bastia (Bickhardt!).

1976. **L. piciceps** Steph,

Aleria; plaine en dessous de Furiani (de Caraffa!).

1977. **L. melanocephalus** Deg.

Ajaccio (Bickhardt!); Bocognanu (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

1978. **L. nigrofasciatus** Goeze. — *lateralis* Ill.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); environs de Bastia (de Caraffa!).

1979. **L. tabidus** F. — *verbasci* Panz.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Bocognano; Folelli (Leonhard!); Vizzavona (Champion!); Aleria (de Caraffa!).

Obs. — Les variétés *sisymbrii* F. et *vulgaris* Weise accompagnent le type en Corse comme sur le continent ; M. Champion a même capturé à Vizzavona un individu chez lequel le pigment noir envahit complètement les téguments, pattes et antennes compris, sauf le disque du pronotum et une vague fascie longitudinale sur chaque élytre.

1980. **L. rudipennis** All., *Mon. Altic.*, in *L'Abeille*, III, p. 358.

« Ile de Corse » (*types*) ; Corse, en nombre (Raymond, coll. Léveillé !).

Obs. — Espèce voisine d'*exoletus* L., d'ailleurs assez peu connue et provisoirement spéciale à l'île de Corse.

1981. **L. nebulosus** All., *loc. cit.*, p. 495.

Corse (*types*, communiqués à l'auteur par Grenier ; Raymond !, coll. Léveillé !).

Aussi en Sardaigne et à Naples (d'après Weise).

1982. **L. menthae** Bed.

Aleria, un individu (de Caraffa !).

Majeure partie de la France, au sud jusqu'à Avignon et jusqu'à Castres, et probablement répandue dans une bonne partie de l'Europe occidentale.

1983. **L. pratensis** Panz. — *pusillus* Gyllh.

Ajaccio (Budtz !, Leonhard !); Tattone (Stock !); Brando (de Caraffa !).

1984. **L. pectoralis** Foudr. — *nervosus* Woll (*veris.*).

Corse (Raymond, coll. Léveillé !).

Draguignan (Foudras) ; Cannes ! ; Maroc : Larache (P. de Peyerrimhoff !) ; provinces méridionales de l'Autriche (Kutschera).

1985. **L. juncicola** Foudr.

Prairies humides et endroits marécageux; probablement sur des Menthes. — Ajaccio (v. d. Hoop!); Furiani (de Caraffa!); Folelli; Aleria (Leonhard!).

1986. **L. ballotae** Marsh.

Bastia (v. d. Hoop!); Corte (Bickhardt!).

1987. **L. pellucidus** Foudr.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Ajaccio (Guglielmi!); Corte (Champion!); Folelli (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!).

1988. **L. candidulus** Foudr.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Bocognano (Leonhard!); Vizzavona (Vodoz!); Corte; Omessa (Révelière!).

1989. **L. aeruginosus** Foudr.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Folelli (Leonhard!).

1990. **L. jacobaeae** Wat. — *tabidus* Panz., Weise.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Folelli (Leonhard!).

1991. **L. ochroleucus** Marsh.

Ajaccio (Budtz!).

1992. **L. albineus** Foudr.

Corse (Raymond, coll. Léveillé!); Aleria (de Caraffa!).

Obs. — Outre les 22 espèces énumérées ci-dessus, et dont la présence en Corse me paraît hors de doute, la faune de l'île en renferme encore certainement plusieurs autres, parmi lesquelles peut-être les suivantes:

L. holsaticus L. — Signalé d'Ajaccio par O. Schneider, dont les déterminations sont en général exactes. Atteint le littoral méditerranéen à Antibes!

L. apicalis Beck. — Un *Longitarsus*, malheureusement immature et déformé, pris par M. Leonhard à Aleria, ressemble étrangement à cette espèce, à laquelle il a été rapporté par M. Heikertinger. Cette station est tellement en désaccord avec la zone climatérique habitée par le *L. apicalis* sur le continent, que je préfère attendre une nouvelle capture avant d'enregistrer l'espèce.

L. fuscicollis Steph. — Je possède de cette espèce quatre individus acquis indirectement et étiquetés « Corse », mais leur provenance m'inspire quelques doutes. L'espèce existe en Algérie : Littré (J. Surcouf !)

Enfin trois espèces répandues dans le Centre et le Midi de l'Europe : *L. metallescens* Foudr., *stragulatus* Foudr. et *suturalis* Marsh. ont été prises en Sardaigne et se retrouveront peut-être en Corse.

718. *Dibolia* Steph.

1993. *D. occultans* Koch.

Corse (Raymond, coll. Léveillé !); Ajaccio (v. d. Hoop !, Vodoz !, Budtz !); Biguglia; Furiani (de Caraffa !); Aleria (Leonhard !).

1994. *D. cryptocephala* Koch.

Aleria, un individu (Leonhard !).

719. *Mniophila* Steph.

1995. *M. muscorum* Koch.

Forêts de la montagne, dans les mousses; commun. — Vizzavona (Dev. !, etc.); forêt d'Aitone; Zicavo (Dev. !).

720. *Sphaeroderma* Steph.

1996. *S. rubidum* Graells, Weise, Bedel. — *testaceum* Gyllh., auct. (non F.). — *ocularium* All.

Corse (Reymond, coll. Léveillé !); Bastia (Bickhardt !); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

Barbarie, Sardaigne, Europe méridionale et Europe occidentale jusqu'en Irlande et en Scandinavie.

721. **Hispa** L.

1997. **H. testacea** L.

Sur les Cistes, dont la larve mine les feuilles. — Corse (Raymond, coll. Léveillé !); arrondissement de Bastia (de Caraffa !); Bocognano; Folelli (Leonhard !).

722. **Hispella** Chap.

1998. **H. atra** L.

Répandu et assez commun en Corse.

Obs. — L'assertion de Weise (loc. cit., p. 1060, note 1) relative à présence en Corse du *Leptispa filiformis* Germ. me paraît demander confirmation.

723. **Cassida** L.

1999. **C. subferruginea** Schrank. — *ferruginea* F. (non Gœze).

Ajaccio, Bocognano, Tattone, Erbalunga, Aleria, etc., et probablement partout en Corse.

2000. **C. viridis** L. — *equestris* F.

Sur les Menthes. — Ajaccio; Bocognano (Vodoz !); Biguglia (Bickhardt !); Erbalunga (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

2001. **C. hemisphaerica** Herbst.

Ajaccio (Vodoz !); Bocognano (Champion, Leonhard !); Brando; Aleria (de Caraffa !); Corse (Raymond !).

2002. **C. deflorata** Suffr.

Corse (Raymond !); Ajaccio (Leonhard !); Bastia (de Caraffa !).

2003. **C. inquinata** Brullé.

Observé en Corse sur *Anthemis cotula* (Révelière). — Corse (Raymond !); Folelli (Leonhard !).

2004. **C. hexastigma** Suffr.

Ajaccio, un individu (Krause !).

2005. **C. nobilis** L.

Corse (Raymond !); Bastia (Stock !).

2006. **C. vittata** Villers. — *oblonga* Ill.

Corse (Raymond !); environs de Bastia (de Caraffa !).

2007. **C. pusilla** Waltl. — *pupillata* Bohm.

Vit probablement en Corse, comme à Nice, sur l'*Inula viscosa*. — Corse (Raymond !); Ajaccio (O. Schneider, Budtz !).

LARIIDÆ ⁽¹⁾

723. **Spermophagus** Stev.

2008. **S. sericeus** Geoffr. — *cardui* Bohm,

Presque toute la Corse, pas très commun.

(1) Schilsky, *Küst. Kaef. Eur.*, XLI (1905).

Man 1911
2/ 562
100

724. **Laria** Scop.

2009. **L. laticollis** Bohm.

Aleria (de Caraffa !).

2010. **L. pallidicornis** Bohm.

Ajaccio, assez rare (v. d. Hoop !, Budtz, etc.).

2011. **L. tristicula** Fahr.

Ajaccio, Bocognano, Bastia, Aleria ; parfois très commun.

2012. **L. rufimana** Bohm.

Ajaccio, Bastia, Folelli, Aleria et en général dans les parties cultivées de l'île ; souvent très abondant.

2013. **L. affinis** Fröel.

Corse (Raymond !); Ajaccio (O. Schneider) ; Tattone (Budtz !); Bocognano (Leonhard !).

2014. **L. Perezi** Kraatz. — Schilsky, XLI, 24.

Ajaccio (Guglielmi !, v. d. Hoop !); Aleria (Leonhard !).

2015. **L. pisorum** L. — *pisi* L., auct.

Ajaccio (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !); Bonifacio (Roussel !).

2016. **L. sertata** Ill.

Ajaccio, un individu (v. d. Hoop !).

2017. **L. brachialis** Fahr.

Ajaccio, Bocognano (Leonhard !); Bastia, Folelli (de Caraffa !).

2018 **L. rufipes** Herbst. — *nubila* Bohm.

Toute la Corse, commun.

Obs. — Le *L. luteicornis* Ill., capturé en Sardaigne par M. Doderò, existe probablement aussi en Corse.

2019. **L. griseomaculata** Gyllh.

Vit (en France) sur une Papilionacée à petites gousses, *Vicia tetrasperma* Moench!. — Ajaccio (Budtz!); Aleria (de Caraffa, Leonhard!).

Obs. — On pourrait peut-être trouver en Corse le rarissime *L. Brisouti* Kr., décrit des Pyrénées-Orientales, et dont M. Doderò a capturé un ♂ à Carloforte, dans la petite île de San Pietro (côte sud-ouest de la Sardaigne).

725. **Bruchidius** Schilsky.

2020. **B. biguttatus** Ol. — v. *mendicans* Weise.

Folelli, un individu appartenant au type à taches rouges (Leonhard!); la variété *mendicans* Weise est signalée d'Ajaccio par O. Schneider.

2021. **B. obscuripes** Gyllh.

Ajaccio (Krause!); Bastia (Baizet!); L'île Rousse (Veth!).

2022. **B. nanus** Germ.

Ajaccio; Vizzavona (Budtz!); Cap Corse; Aleria (de Caraffa!).

2023. **B. bimaculatus** Ol.

Ajaccio, Corte, Bastia, Aleria, Folelli, Bonifacio et probablement partout en Corse en dehors de la haute montagne; assez commun.

2024. **B. jocosus** Schönh. (♂). — *longicornis* Germ. (*nom. praeocc.*) — *Germari* Schilsky, XLI, 61 (*nom. nov.*).

Corse (diverses collections!); Ajaccio (Vodoz!, Champion!, Krause!); Vivario (Champion!); Calacuccia (Hardy!); Calvi (Bénard!); Bastia (Bickhardt!).

Obs. — Cette espèce est remarquable par son curieux dimorphisme

sexuel. Les ♀ corses appartiennent à la v. *discipennis* Fahr., chez laquelle les élytres sont marqués d'une fascie médiane d'un rouge sang assez nettement limitée.

2025. **B. meleagrinus** Géné. — Schilsky, XLI, 62. — *quinqueguttatus* Baudi (non Ol.).

Corse (Raymond !); Ajaccio (Vodoz !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !); Calvi (Bénard !).

2026. **B. murinus** Bohm.

Très commun dans toute la Corse.

2027. **B. foveolatus** Gyllh.

Extrêmement abondant dans toute la Corse, où il varie de taille du simple au triple; certains individus dépassent à peine 1 mill.

2028. **B. tibialis** Bohm.

Environs d'Ajaccio et plaine orientale de la Corse, où il est répandu et assez commun.

2029. **B. dispar** Gyllh.

Ajaccio (Budtz !); Bocognano (Champion, Leonhard !); Tattone (Stock !); Biguglia (Bickardt !); forêt de Bavella (Hardy !).

2030 **B. varius** Gyllh. — v. *fulvicornis* Baudi.

Ajaccio (Budtz !); Bocognano (Leonhard !); Vizzavona (Budtz !); Tattone (Stock !).

Obs. — On trouve en Corse des individus à antennes entièrement testacées (*fulvicornis* Baudi) parfaitement semblables à ceux de France, et d'autres à antennes noires à partir du 5^e article. Ces derniers ne sont pas absolument identiques à la forme continentale du *varius*; ils sont relativement plus petits, plus étroits, et revêtus d'une pubescence foncière sombre rehaussée de mouchetures blanches assez nettes. L'étude des variations subsécifiques devra être reprise en recherchant si les différentes races ne sont pas le résultat de l'adaptation à des plantes nourricières spéciales.

2031. **B. pauper** Bohm. — v. *corsicus* Baudi in *Deutsche ent. Zeit.*, 1890, p. 344.

Corse (*types* de *B. v. corsicus* Baudi); Vizzavona; Folelli (Leonhard !); Prunelli de Casacconi (de Caraffa !).

Obs. — Les quelques individus que j'ai vus de Corse ont les antennes et les pattes entièrement noires et sont identiques à ceux de France; la variété *corsicus* Baudi, à antennes et pattes variées de testacé, m'est restée inconnue en nature.

2032. **B. perparvulus** Bohm., Schilsky. — *pygmaeus* auct.
Toute la Corse, commun.

2033. **B. sericatus** Germ. — *antennalis* Gyllh.
Toute la Corse, commun.

2034. **B. ater** Marsh. — *cisti* Payk., Schilsky (non F.). — *pubescens* Germ. — *villosus* Bach, Baudi, Bedel (non F.).

Bocognano (Leonhard !); Vizzavona (Budtz !); Folelli, Aleria (Leonhard !).

Obs. — Schilsky, qui a eu sous les yeux les *types* de Fabricius conservés au Musée de Kiel, affirme que les *B. cisti* et *villosus* de l'auteur danois sont des *Spermophagus*. S'il en est ainsi, l'espèce doit prendre le nom postérieur d'*ater* Marsh.

Les individus corses vivent certainement dans les gousses d'une des Génistées du maquis (probablement *Genista corsica*); ils sont notablement plus petits que ceux qui se développent dans les gousses du *Sarothamnus scoparius* dans l'Europe tempérée.

2035. **B. lividimanus** Gyllh.
Toute la Corse, commun.

Obs. — Les individus corses ne se rapportent exactement à aucune des variétés mentionnées dans les ouvrages descriptifs. Ils me paraissent identiques à ceux qui, en Provence, se prennent sur le *Calycotome spinosa*, et sensiblement différents de la race *velaris* qui, également en Provence, se développe dans les gousses du *Spartium junceum*.

2036. **B. pusillus** Germ. — v. *picipes* Germ.

Bastia, Biguglia, Aleria, Bonifacio, et probablement toute la côte orientale de la Corse, assez commun (forme type et var. *picipes*).

726. **Acanthoscelides** Schilsky

2037. **A. obtectus** Say. — *irresectus* Fahr. s.

Brando (de Caraffa !). — Déjà signalé en Corse par Maurice Girard (cité par de Marseul, Nouv. et faits divers de *L'Abeille*, 11^e Série, n^o 24, in *L'Abeille*, XVII, p. 95).

Espèce vivant dans les graines des haricots cultivés dans les climats chauds, et presque cosmopolite.

ANTHRIBIDÆ ⁽¹⁾

727. **Platyrrhinus** Clairv.

2033. **P. resinusus** Scop. — *latirostris* F.

Sur les souches de hêtre en décomposition. — Vizzavona (Champion, Vodoz !, etc.)

728. **Tropideres** Schœnh.

2039. **T. curtirostris** Rey.

Corse (Révelière !).

729. **Spathorrhampus** T. A. Marsh.

2040. **S. corsicus** T. A. Marsh. in *Bull. Soc. ent. Fr.*, 1902, p. 210 (fig.).

Les circonstances de la capture de ce très remarquable insecte,

(1) Le genre *Urodon* Schœnh., dont deux espèces existent en Sardaigne, n'a pas encore été observé en Corse, non plus que le genre *Cercomorphus* Perr.

le plus extraordinaire peut-être de toute la faune corse, sont ainsi rapportées par l'auteur (*loc. cit.*) :

« Cet exemplaire intéressant fut pris avec le fauchoir, au mois de juin 1900, en pleine vie et en bonne condition, en ma présence, par l'ami qui m'accompagnait dans la forêt de Vizzavona. L'endroit de sa capture est une espèce de clairière, signalée par les ruines d'une ancienne maisonnette, au bord de la route et à mi-chemin entre la gare et l'hôtel du Monte d'Oro. . . . Les arbres d'alentour sont de haute futaie, consistant en Pins maritimes et laricios, et j'imagine que cet Anthribide habitait quelqu'un d'entre eux, ou peut-être, comme le *Platyrhinus*, quelque *Sphaeria* ou autre *fungus* qui s'attache aux troncs en pourriture. J'ai dû renoncer à entretenir la théorie de son introduction d'outre-mer : 1°) parce qu'il n'y a point d'espèce exotique connue avec lequel on puisse le comparer ; 2°) à cause de l'éloignement de son habitat, et 3°) du manque de tout trafic dans la forêt depuis l'établissement du chemin de fer ».

Obs. — Le *type* a été soumis au Prof. Aurivillius qui l'a reconnu voisin des *Plintheria* Pasc., genre uniquement connu de la Nouvelle-Guinée. Il appartient aujourd'hui à M. J. H. Keys et a été exhibé à la séance du 6 juin 1906 de la Société entomologique de Londres (Cf. *Entom. monthly Mag.*, 1906, p. 168).

730. **Choragus** Kirby.

2041. **C. Grenieri** Ch. Bris.

Porto-Vecchio (Révelière!).

CURCULIONIDÆ

731. **Otiorrhynchus** Germ.

2042. **O. aurifer** Bohm,

Corse (Révelière, d'après sa correspondance avec Rey); Calvi,

juin 1909, un individu (Bénard, Muséum de Paris !); Aleria, un individu (de Caraffa !).

Sardaigne, Sicile, Ligurie; ile Gallinara près Albenga (Dodero), ile d'Elbe, littoral de la Toscane, environs de Rome; Monte Gargano (Holdhaus), Vénétie, Istrie, Dalmatie, iles Ioniennes, péninsule balkanique jusqu'à Constantinople.

2043. **O. guttula** Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1859, p. 281. — *affinis* Stierl., *type* : « Italia » (*false*). — *assimilis* Mars. (*nom. nov.*).

Zône du hêtre et des « pozzi »; assez commun dans la haute montagne. — Corse (presque toutes les collections); Monte d'Oro (Lareynie, *types*); Bocognano (Leonhard !); Vizzavona et environs (Champion, etc.); Monte Renoso (Stock !); Ghisoni (Vodoz !); forêt de Bavella (Hardy !); forêt d'Aitone (Dev. !). — Aussi en Sardaigne au Gennargentu (Dodero !).

Obs. — Espèce assez variable, notamment en ce qui concerne la sculpture du pronotum dont les granulations sont tantôt saillantes, tantôt écrasées. Je ne puis en séparer spécifiquement les individus de Sardaigne; chez cette race (*affinis* Stierl., nom changé plus tard en *assimilis* Mars.), les taches squameuses sont un peu plus réduites et plus blanchâtres et le rostre paraît très légèrement caréné; mais aucun de ces caractères, qui se retrouvent presque au même degré chez certains exemplaires corses, ne peut justifier la création d'une espèce. Cette opinion est partagée par MM. A. et F. Solari. D'après les renseignements qu'ont bien voulu me fournir ces messieurs, l'*O. assimilis*, indiqué d'« Italie » sur les Catalogues, n'a pas été trouvé à leur connaissance sur le continent italien. L'espèce serait spéciale à la faune insulaire.

2044. **O. Kozirowiczi** Stierl. in *Mitt. Schw. ent. Ges.*, VI [1883], p. 481; *Best. Tab.*, IX, p. 79. — L. v. Heyden in *Wien. ent. Zeit.*, 1888, p. 215 (rectif.). — A. et F. Solari in *Boll. Soc. ent. Ital.*, 1908, p. 263 (bibliogr. et synon.). — *insularis* J. et K. Daniel (*in litt.*). — ? *intrusus* Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1862, p. 297.

Montagnes de moyenne altitude et collines, principalement dans la zone climatérique du châtaignier; assez rare. — Corse (Kozirowicz, *types*); Corse (Raymond !); Bocognano (Leonhard !); Vizzavona (Bickhardt !); Corte (O. Schneider, Bickhardt !); collines au-dessus de Bastia (de Caraffa !); Biguglia (Bickhardt); Cervione (Leonhard !); forêt de Bavella (Hardy !).

Aussi en Sardaigne, notamment autour d'Aritzo (Champion); spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — Par une inadvertance singulière, Stierlin a décrit l'*O. Koziorowiczi* non de Corse, mais avec la mention « Klein-Asien ». Cette méprise a été relevée par L. von Heyden grâce à des renseignements fournis par Croissandeau, acquéreur de la collection Koziorowicz.

L'*O. intrusus* Reiche, découvert par Bellier dans les montagnes de la Corse, paraît être resté inconnu à Stierlin. En suivant sur un individu ♂ de l'*O. Koziorowiczi* la description de l'*intrusus*, on constate de remarquables coïncidences, notamment en ce qui concerne la singulière structure de la troncature apicale du rostre. Le nombre des *Otiorrhynchus* corses étant fort restreint, je suis assez disposé à croire que les *O. intrusus* et *Koziorowiczi* ne sont au fond qu'une seule et même espèce qui devra reprendre le premier de ces deux noms.

2045. *O. corsicus* Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1859, p. 280.

Montagnes de haute altitude, au-dessus de la forêt; zone des pâturages et des rochers jusqu'aux plus hauts sommets. — Corse (presque toutes les collections); massifs du Monte d'Oro (Lareynie, *types*, Bickhardt!, etc.) et du Monte Renoso (v. Varendorff!, Stock!, etc.); lac de Nino près Albertacce (Hardy!).

Espèce spéciale aux montagnes de la Corse, et actuellement sans proche parente dans la faune européenne; l'espèce qui s'en éloigne le moins est l'*O. fulvipes* Gyllh., des Alpes méridionales.

2046. *O. ligneus* Ol.

Corse, un individu (Raymond!); Ajaccio, un individu (Vodoz!); Aleria, rare (de Caraffa!, Leonhard!); Folelli, un individu (Leonhard!).

Obs. — Les quelques individus que j'ai vus de Corse ne diffèrent en rien de la forme qui se trouve normalement en France; ils ne se rapprochent, ni du *Frescati* Bohm., d'Italie. ni du *vitellus* Gyllh., curieux insecte localisé sur les terrains d'alluvions de l'embouchure du Rhône.

2047. *O. juvenis* Gyllh. — *tomentosus* Gyllh.

Sables maritimes. — Folelli, un individu (Leonhard!).

2048. **O. Grenieri** Allard in *L'Abeille*, V, p. 472. — *nicacivicis* Goz. (1).

Sous les grosses pierres profondément enfoncées dans le sol. — Corse (Raymond, *types*!, et la plupart des collections); Porto-Vecchio; Omessa, en nombre (Révelière!).

Aussi à Nice (*nicacivicis* Gozis). Ce double habitat est d'autant plus curieux que le sous-genre *Troglorrhynchus* est représenté sur le continent italien, en Sardaigne et dans l'île de Giglio par une série d'espèces locales assez différentes du *Grenieri* (*Stolzi* Holdh., *Doderoi* Sol., *Laurae* Sol.).

2049. **O. hirticornis** Herbst (2).

Zone du hêtre. — Vizzavona, assez commun (Dev., Maindron!, etc.).

732. **Peritelus** Germ.

2050. **P. insularis** Desbr. in *Mitt. Schweiz. ent. Ges.*, III, p. 345. — *curticollis* Mars. in *L'Abeille*, X, p. 86. — *brevicollis* Seidl. (ined.).

Ajaccio (Koziorowicz, *types*; Krause!, Budtz!); Aleria (de Caraffa!); forêt de l'Ospedale (Dieck, 1868, *sub nom. parvicollis*).

Espèce spéciale à la Corse.

2051. **P. obscurus** A. et F. Solari in *Riv. col. Ital.*, 1907, p. 119.

subsp. *Ferdinandi*, n. subsp. (3). — *parvulus* Mars. (pars). — *parvulus* Desbr. in *Mitt. Schweiz. ent. Ges.*, III, p. 345 (non Seidl.).

Corse (Raymond!); Vizzavona (Dev.!); Aleria (de Caraffa!).

(1) L'identité de l'*O. nicacivicis* Goz. avec le *Grenieri* de Corse a été constatée par moi-même sur le *type* et confirmée sur ma demande par le D^r K. Daniel auquel je l'ai fait communiquer.

(2) Reitter a montré (*Wien. ent. Zeit.*, 1912, p. 49) que le groupe des *Homorhynchus* Bed., jusqu'à présent rangé dans les *Peritelus*, devait faire partie du grand genre *Otiorrhynchus*.

(3) *A forma typica (e Calabria) corpore squamulis lucidioribus, saepe fusco cinereoque variegato. setulisque valde arcuatis ac deflexis praesertim distinguenda.*

Obs. — Tous les auteurs rapportent au *parvulus* Seidl. (décrit de Florence) le *Peritelus* de ce groupe qui existe en Corse. MM. Solari, qui ont étudié de très près les *Peritelus* italiens, sont d'accord avec moi que l'insecte de Corse est nettement distinct du *parvulus* et se rapproche au contraire extrêmement du *P. obscurus* qu'ils ont décrit de Calabre et de Sicile. En revanche il n'a qu'une moindre affinité avec le *P. Holdhausi* Sol., qui représente le groupe dans les îles d'Elbe et de Gorgena.

2052. **P. foveithorax** Desbr., *Opusc. ent.*, I, p. 12.

Corse (*types*, communiqués par Koziorowicz, Damry et Réveillère); Bonifacio (coll. Lethierry > Bedel!); même localité, parmi les proies du *Cerceris quadricincta* Latr. (Ferton, coll. Dev.!).

Espèce spéciale à la Corse.

2053. **P. laticrobs** Desbr. in *Mitt. Schweiz. ent. Ges.*, III, p. 345. — *hamatus* (Seidl.) Mars. in *L'Abeille*, X, p. 91.

Corse (*types* des *P. laticrobs* Desbr. et *hamatus* Mars.); forêt de l'Ospedale près Porto-Vecchio (Dieck 1868; Bonnaire, coll. Solari!); Vizzavona (Champion); vallon de Revinco près Bastia; Corte (Bickhardt!).

Espèce spéciale à la Corse.

2054. **P. muscorum** Desbr., *ibid.*, p. 346.

Ajaccio (Koziorowicz, *types*); Corse (individus nommés par l'auteur in coll. Solari!); Cervione (Leonhard!).

Espèce spéciale à la Corse.

2055. **P. squamulatus** Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1862, p. 297. — *corsicus* Desbr., *ibid.*, p. 345.

Corse (Bellier, *types* de *Cathormiocerus squamulatus* Reiche); Corse (Koziorowicz, *types* de *P. corsicus* Desbr.); Corse (Raymond!); Zicavo, mousses sur les vieilles souches de hêtre (Dev.!).

Espèce spéciale à la Corse.

Obs. — J'ai laissé provisoirement en dehors du Catalogue le *P. (Meira) Damryi*, décrit par Tournier dans les *Petites nouvelles entomologiques* (vol. II, p. 10); l'insecte m'est inconnu et sa description est assez insignifiante.

On remarquera que les *Peritelus* corses sont tous, ou peu s'en faut,

spéciaux à la faune de l'île; les espèces sardes du même genre sont différentes et en général également spéciales à leur île. Cette multiplication des espèces et leur étroite localisation rappelle le cas des *Percus*, et dénote un groupe d'évolution récente ou même contemporaine.

A part les *P. foveithorax* et *squamulatus*, qui sont très constants, les *Peritelus* corses paraissent individuellement fort variables. N'ayant pas entre les mains les matériaux nécessaires pour en tenter une bonne révision, j'ai conservé provisoirement la division en espèces indiquée par Desbrochers, encore qu'elle soit peu satisfaisante. La séparation des *P. latiscrobs* et *muscorum*, par exemple, me paraît des plus douteuse. L'étude du groupe *insularis-latiscrobs-muscorum*, déjà difficile à cause de la variabilité des insectes, devient absolument inextricable si l'on veut tenir compte des soi-disant « co-types » ou des exemplaires provenant de l'auteur qui se trouvent dans un grand nombre de collections : leur examen, en effet, aboutit trop souvent à des résultats inconciliables entre eux et avec les descriptions.

733. *Phyllobius* Schönh.

2056. *P. pellitus* Bohm.

Surtout dans la montagne, de la zone du châtaignier à celle des pozzi; abondant. — Corse (presque toutes les collections); Vizzavona (Champion, Maïndron!, etc.); forêt de Valdioniello (Bénard!); forêt de Bavella (Hardy!); Monte Pigno (de Caraffa!); Suaitella près Ajaccio (Bénard!).

Aussi en Sardaigne (d'après Desbrochers, Mon. des *Phyllobius*, in *L'Abeille*, XI, p. 691).

Obs. — La faune sarde renferme une autre espèce assez voisine, *P. pilipes* Desbr., abondante surtout dans le massif du Gennargentu.

734. *Polydrosus* Germ. (1)

2057, *P. parallelus* Chevr. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1860, p. 507, types : Bonifacio (Gougelet).

(1) Dans un travail récent (*Faune de la France et de la Corse*, in *Le Frelon*, t. XVII), Desbrochers cite de Corse les *Polydrosus lateralis* Gyllh., *sericeus* Schall., *prasinus* Ol., *chrysomela* Ol., *impressifrons* Gyllh. et *coruscus* Germ.; dans le Catalogue qui termine le travail, il mentionne en outre de Corse les *Meiallites marginatus* Steph., *Eudipnus mollis* Ström, *Polydrosus tereticollis* Deg., *pterygomalis* Bohm. et *Sciaphilus asperatus* Bonsd. Ces indications sont dépourvues de toute vraisemblance et il m'est impossible d'en tenir compte.

Toute la Corse, depuis le littoral jusque vers la limite supérieure des forêts ; très abondant, principalement sur la bruyère arborescente.

Aussi en Sardaigne (Dodero !) et à l'île d'Elbe (Holdhaus !),

Obs. — Le développement du denticule des fémurs antérieurs varie notablement ; il m'a paru à son maximum chez des individus de Seui (Sardaigne) que je tiens de M. Dodero, et devient à peine visible chez certains individus de Corse. Je ne serais pas éloigné de considérer le *P. parallelus* comme une simple race locale du *P. elegantulus* Bohm. (Sicile, Istrie, Dalmatie, Grèce).

Rey (*L'Echange*: 1894, p. 110) signale de Corse le *P. marginatus* Steph., si commun dans l'Europe tempérée occidentale. L'espèce est abondante en Provence dans les Maures et l'Esterel, mais je ne crois pas qu'elle existe réellement en Corse.

2058. **P. juniperi** Desbr. in *Ann. Soc. ent. Fr.* 1873. p. 421.

Ajaccio, sur le genévrier (Koziorowicz, *types*).

Obs. — Cette espèce, que l'auteur rapproche du *P. neapolitanus* Desbr., ne paraît pas avoir été retrouvée ; elle m'est restée inconnue en nature.

2059. **P. cervinus** L.

Assez commun en Corse, surtout dans la zone des forêts de la montagne : Bocognano, Vizzavona, col de Teghime, forêt de Bavella, etc.

2060. **P. leucaspis** Bohm. — *suturellus* Chevr. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1860, *type* : Bonifacio (Gougelet). — *v. dubius* Schilsky.

Toute la Corse, à l'exclusion de la haute montagne, commun ; la variété *dubius* Schilsky (*elytris aequaliter cinereo-squamosis*) avec la forme *type*.

Aussi en Sardaigne et spécial à la faune corso-sarde.

2061. **P. sparsus** Gyllh.

Endroits humides, sur l'aune. — Vivario (Badtz !) ; Prunelli de Casacconi (de Caraffa !) ; Folelli (Leonhard !).

2062. **P. Kahri** Kirsch. — *Vodosi* Desbr. in *Le Frelon*, XI, p. 114 ; *ibid.*, XVI, *Brachyderidae*, p. 45 (*veris.*).

Prunelli de Casacconi, un individu (de Caraffa !); Vizzavona (*types* de *P. Vodosi*, coll. Desbrochers).

Sardaigne : Lula (Dodero !); Sicile ; Alpes-Maritimes et Basses-Alpes, très rare ; presque toute l'Italie ; Tyrol méridional, Istrie, Dalmatie, Iles Ioniennes.

Obs. — La description du *P. Vodosi* Desbr. s'applique très bien aux individus de Corse et de Sardaigne du *P. Kahri* Kirsch ; la synonymie ci-dessus ne fait pour moi aucun doute. C'est aussi l'avis de MM. A. et F. Solari.

La faune sarde comprend en outre un *Metadrosus* (*Derosasi* Dodero, *in litt.*) et un *Scythropus* (*Lostiae* Desbr.) qui n'ont pas d'analogue dans la faune corse. Les genres *Brachysomus*, *Barypithes* et *Omius* paraissent faire défaut en Corse ; le second de ces genres est représenté en Sardaigne par le *B. metallicus* Stierl.

735. *Strophosomus* Steph. (1)

2063. *S. melanogrammus* Forst. — *coryli* F. — *fagi* Chevrol. in *Rev. Zool.*, 1865, p. 395.

Zone des forêts de hêtres. — Corse, sur le hêtre (Bellier, *types* de *S. fagi* Chevrol.) ; Vizzavona (Dev. !, etc.) ; Zicavo (Dev. !).

Toute l'Europe, y compris la Sardaigne : forêts de chênes du Gennargentu (Dodero, Champion).

736. *Brachyderes* Schönh.

2064. *B. incanus* L. — *analis* Desbr. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1874, Bulletin, p. 226.

Ajaccio (Koziorowicz, *types* de *B. analis* Desbr.) ; Corse, en nombre (Raymond !); Vizzavona (Dev. !, Champion, etc.), abondant sur les jeunes pins lariciels jusqu'à la limite supérieure de leur croissance.

2065. *B. pubescens* Bohm. — *corsicus* Stierl. (? *in litt.*) ; cf. Flach in *Wien. ent. Zeit.*, 1907, p. 59.

(1) Espèces indiquées de Corse par Desbrochers (*Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse, Brachyderidae*, in *Le Frelon*, t. XVI et XVII) : *Strophosomus capitatus* Deg., *retusus* Marsh., *faber* Herbst (t. XVI) ; *Strophomorpha porcellus* Schönh. (t. XVII, Catalogue).

Corse (d'après Flach); Corse, un individu (Raymond!).

Commun en Sardaigne, en Sicile, dans le Midi de la France, la péninsule Ibérique, les îles Baléares, l'Algérie, etc.; en général sur le chêne-vert (*Quercus ilex*).

Obs. — Le *B. aquilus* Chevr. (*Le Naturaliste*, 1879, p. 93), synonyme du *B. pubescens*, est décrit de Blidah (Brondel) et non de Corse comme on pourrait le supposer d'après le texte du *Catalogus*.

737. *Caulostrophus* Fairm.

2066. *C. subsulcatus* Bohm. — *Delarouzei* Fairm.

Principalement sur la bruyère arborescente. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Evisa, Bastia, forêt de Bavella, Porto-Vecchio, et probablement partout en Corse; commun.

Département du Var: îles d'Hyères, massifs de l'Esterel et des Maures; Sardaigne, Ligurie, Toscane, île d'Elbe.

738. *Sitona* Germ. (1).

2067. *S. gressorius* F.

Corse (Révelière!, Raymond!); Ajaccio, Bocognano, Folelli, Bastia, Bonifacio, et probablement dans les parties chaudes et cultivées de toute la Corse; assez commun.

2068. *S. intermedius* Küst.

Corse (Raymond!); Bocognano (Leonhard!).

2069. *S. cambricus* Steph.

Corse (Raymond!); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!); Bocognano (Leonhard!); Vizzavona (Budtz!); Aleria (de Caraffa!); Bonifacio (Roussel!); Calvi (Bénard!).

(1) Espèces indiquées de Corse par Desbrochers, *Faune des Coléoptères de la France et de la Corse, Brachyderidae*, in *Le Frelon*, t. XVII: *S. griseus* F., *Formaneki* Reitt., *ocellatus* Küst., *limosus* Rossi, *crinitus* Herbst, *tibialis* Herbst, *callosus* Gyllh., *cylindricollis* Fahrs. (ce dernier seulement dans le Catalogue).

Obs. — Les individus corses diffèrent beaucoup de ceux d'Angleterre et du Nord de la France (forme type de l'espèce); ils sont sensiblement plus allongés, plus déprimés; la tête est plus large, avec la ciliation du front beaucoup plus apparente; le pronotum, à peine plus large que long, est moins arrondi sur les côtés, qui sont plus visiblement ciliés; sa ponctuation est plus serrée, moins grossière et moins inégalement répartie; enfin le revêtement des élytres est beaucoup plus fin et laisse paraître le fond noir et brillant des téguments. Cette forme est probablement celle que Reitter a décrite de Bône (*Bestimm. Tab.*, LII, p. 14) sous le nom de *S. cambricus* v. *puberulus*. On pourrait être tenté de la séparer comme espèce, si les exemplaires de Provence n'établissaient à peu près le passage: ceux que j'ai capturés à Villeneuve-Loubet (Alpes-Maritimes) ont la forme et la vestiture du *cambricus* vrai, avec la ponctuation thoracique et la ciliation du *puberulus*.

2070. **S. lineatus** L.

Toute la Corse, commun.

2071. **S. lividipes** Fahrs.

Corse (*teste* Reitter, *loc. cit.*); Ajaccio (Budtz!).

2072. **S. verecundus** Bossi. — *chloroloma* Fahrs.

Corse (diverses collections!); Ajaccio, Bocognano, Aleria, Porto-Vecchio, et probablement commun dans les plaines et les vallées principales de toute la Corse.

2073. **S. sulcifrons** Thunb. — v. *angustifrons* Reitt.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Bastia, Folelli, Aleria, Bavella et probablement partout en Corse; assez commun.

Obs. — Reitter (*loc. cit.*, p. 19) distingue dans cette espèce une série de variétés dont plusieurs sont vraisemblablement des races très valables, correspondant à des plantes nourricières diverses. L'une de ces races (*angustifrons* Reitt.) est expressément indiquée par l'auteur comme existant en Corse.

2074. **S. ophthalmicus** Desbr. in *Mitt. Schw. ent. Ges.*, III, p. 194. — *sulfifrons* v. *caviceps* Rey in *L'Echange*, 1894, p. 98, *type*: Corse,

Corse (diverses collections!); Ajaccio (Koziorowicz, *types* de

S. ophthalmicus ; Budtz ! ; Bocognano (Leonhard !); Vizzavona (v. Varendorff, Krause !); Vivario (Budtz !); forêt de Bavella (Hardy !).

2075. **S. gemellatus** Gyllh.

Corse (Révelière, d'après Bedel, *Fnc Bass. Seine*, VI, p. 251); Ajaccio (Vodoz !); Cap Corse (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

Obs. — Les individus corses sont remarquables par leur grande taille et leur forme particulièrement robuste.

2076. **S. puncticollis** Steph.

Ajaccio, Vizzavona, Bastia, Cap Corse, Bonifacio et probablement toute la Corse; assez commun.

2077. **S. flavescens** Marsh.

v. *cinnamomeus* All.

Ajaccio (Guglielmi !, Krause !, etc.); Bocognano (Leonhard !); Tattone (Budtz !).

2078. **S. hirsutus** Desbr. in *Bull. Ac. Hippone*, 1884. p. 74.

Corse (Koziorowicz, *types*, coll. Desbrochers).

Sicile : Pachino (Dodero !); Algérie.

2079. **S. hispidulus** F.

Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

2080. **S. humeralis** Steph.

Presque toute la Corse, commun.

Obs. — On rencontre en Corse, à côté de la forme type, une race plus étroite qui paraît répondre à la description du *S. humeralis* v. *Kraussei* Form., décrit de Sardaigne (*Wien. ent. Zeit.*, 1911, p. 204). Des individus analogues se trouvent également dans le Midi de la France et même dans le Centre : Bourges, sur *Ononis repens* !.

739. **Traehyphlœus** Germ. (1)

2081. **T. laticollis** Bohm.

v. *aureocruciatus*. — *T. aureocruciatus* Desbr. in *Mitt. Schw. ent. Ges.*, III, p. 342 ; *laticollis* v. *fusciscapus* Desbr. in. *Le Frelon*, XVII, *Brachyderidae*, p. 89, type : Corse.

Ajaccio (Koziorowicz, types de *T. aureocruciatus*) ; Corse, en nombre (Raymond !) ; Ajaccio (Budtz !, Krause !) ; sommet du Monte Renoso (v. Varendorff !).

Obs. — Cet insecte, dont le dimorphisme sexuel est sensible, est en outre extrêmement variable de développement, ce qui lui donne une apparence protéique. D'accord avec MM. Doderò et Solari, je considère le *T. aureocruciatus* Desbr., commun en Corse et en Sardaigne, comme une race insulaire du *T. laticollis* Bohm.

2082. **T. bifoveolatus** Beck.

Bocognano (Leonhard !).

740. **Cathormiocerus** Schönh.

2083. **C. curvipes** Woll. — *discors* Desbr., *Opusc. ent.*, I, p. 13.

Corse (Koziorowicz, types de *C. discors*) ; Ajaccio, dans les feuilles sèches au pied des cistes (Budtz !, Krause !).

Madère (Wollaston) ; France occidentale et méridionale : Morlaix, Brest, Belle-Isle, Loire-Inférieure, Charente-Inférieure, Auvergne, Collioure, massifs des Maures et de l'Esterel ; Espagne ; Sardaigne ; Algérie.

741. **Thylacites** Germ. (2)

2084. **T. fritillum** Panz. — v. *insularis* Desbr. in *Ann. soc. ent.*

(1) Espèces indiquées de Corse par Desbrochers, *Faune des Coléoptères de la France et de la Corse, Brachyderidae*, in *Le Frelon*, t. XVII : *T. alternans* Gyllh. et *T. scabriculus* L.

(2) Espèces signalées de Corse probablement par erreur : *T. Guinardi* Duv. d'après Fairmaire, *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1859, p. 268 ; *T. Schenherri* Desbr.

Fr., 1871, p. 242, *types* : « Corse et autres îles ». — *dubius* Desbr., *ibid.*, *types* : Corse et Sardaigne.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire ; Raymond !); Ajaccio (Vodoz !, Budtz !, Champion); Calvi (Bénard!).

2085. **T. canescens** Rossi. — *lapidarius* Gyllh. — *depilis* Fairm.

v. *corsicus*. — *T. corsicus* Perris in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1866, p. 188.

Corse (Révelière, *types* de *T. corsicus* Perris); Ajaccio (Vodoz, Budtz !); Bocognano (Leonhard !); Vizzavona (Krause !); Monte Renoso (v. Varendorff !); Vezzani (d'après Desbrochers); Bastia (de Caraffa !).

Obs. — Les individus corses (*corsicus* Perr.) se font constamment remarquer par les rangées striales des élytres composées de points plus forts et bien plus serrés.

742. **Brachycerus** Ol. (1)

2086. **B. algerus** F.

Bastia (Revelière, *teste* Bedel, *loc. cit.*, p. 156); Aleria (de Caraffa !).

Obs. — Le seul individu que j'aie sous les yeux appartient à la v. *planirostris* Gyllh.

2087. **B. undatus** F.

v. *corrosus* Gyllh.

Se développe (en Corse) dans les bulbes des grosses espèces d'Alliacées, notamment l'*Allium roseum* et « l'Ail des jardins » (Damry, cité par Bedel, *loc. cit.*, p. 177). — Corse (Damry); Saint-

d'après Desbrochers, *ibid.*, 1871, p. 241; *T. fullo* Er. d'après Desbrochers, *Le Frelon*, XII, p. 20.

Ce dernier auteur (Faune de la France et de la Corse, *Brachyderidae*. in *Le Frelon*, t. XVII) indique également de Corse le *Tanymecus palliatus* F. et le *Chlorophanus graminicola* Gyllh.

(1) Revision des espèces paléarctiques : L. Bedel in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1874, p. 419, sqq.

Florent (Scharff) ; Folelli (Leonhard !) ; Aleria (de Caraffa !) ; Bonifacio (Roussel !).

2088. **B. albidentatus** Gyllh. — Perris *apud* Bedel, *loc. cit.*, p. 125 (description de la larve et éthologie).

La larve, découverte par Damry et étudiée par Perris, se développe dans les bulbes de l'Ail cultivé. — Corse (diverses collections !) ; Bonifacio (Damry !, Roussel !).

Sardaigne ; Sicile ; Italie méridionale, où son éthologie est la même qu'en Corse (cf. G. Leoni, *Riv. col. Ital.*, 1907, p. 195). Espèce vicariante du *B. crispatus* F., d'Algérie et de Tunisie.

2089. **B. barbarus** L.

subv. *libertinus* Fahrs.

La larve, observée par Révelière, vit dans les bulbes du *Scilla maritima* ; l'adulte se tient pendant la journée au pied des herbes ou dans la terre, sort vers cinq heures du soir et ronge les feuilles de la plante (Bedel, *loc. cit.*, p. 189). — Corse (la plupart des collections) ; Porto-Vecchio, en nombre (Révelière !) ; Bonifacio (Damry !, Roussel !).

743. **Lepyrus** Germ.

2090. **L. palustris** Scop. — *colon* L.

Folelli (de Caraffa !) ; Aleria (Leonhard !).

744. **Conioeleonus** Motsch. (1)

2091. **C. tabidus** Ol. — *Pelleti* Fairm.

Corse (Révelière, Raymond !) ; Bocognano (Champion) ; Bonifacio (Roussel !) ; forêt d'Aitone (coll. Bedel !).

(1) Faust (*Deutsche ent. Zeit.*, 1904, p. 266) indique de Corse le *C. sulcicollis* Fahrs, décrit de Sardaigne ; Desbrochers (*Le Frelon*, XVII, p. 91) admet avec beaucoup de vraisemblance que ce *sulcicollis* n'est qu'une légère variété du *lacunosus* Gyll. (*excoriatus* Gyllh.). Les espèces suivantes du groupe des *Cleonidae* ont été indiquées de Corse par Desbrochers, Faunule de la France et de Corse, *Cleonidae*, in *Le Frelon*, t. XIV : *Pachycerus segnis* Germ., *Leucosomus pedestris* Poda, *Bothynoderes meridionalis* Chevr., *Conioeleonus obliquus* F., *Cyphocleonus trisulcatus* Herbst, *sparsus* Gyllh.

745. **Pachycerus** Schönh.

2092. **P. varius** Herbst.

Piedicroce, un individu (Maindron!).

746. **Bothynoderes** Schönh.

2093. **B. Crotchi** Chevr. — *Genet* Chevrl. — v. *Napoleonis* Reitt. in *Deutsche ent. Zeitschr.*, 1905, p. 201.

Corse (d'après Reitter).

747. **Mecaspis** Schönh. (1)

2094. **M. alternans** Herbst.

Ajaccio, Bocognano, Bastia, Folelli, Aleria, Bonifacio et probablement toute la Corse ; commun.

2095. **M. nanus** Gyll. — Faust in *Deutsche ent. Zeitschr.*, 1904, p. 227.

Corse (*teste* Faust, *loc. cit.* ; Révelière !); Ajaccio au Campo dell' Oro (Krause!).

Obs. — Ce doit être le *Cleonus cænobita* cité par Fairmaire parmi les captures de Lareynie.

748. **Pseudocleonus** Chevr.

2096. **P. cinereus** Schrank.

Corse, un individu (Raymond !); Bastia, un individu (Stock!).

2097. **P. senilis** Rosenh. — *carinatus* Gyllh., Faust.

Bastia (Bickhardt !, Stock !); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !, Hardy!).

(1) Le nom d'*Aphaenicus* Desbr. (*Le Frelon*, XIV, p. 31 et 35) s'applique aux *Mecaspis* du groupe d'*alternans* et non aux *Temnorrhinus* Chevr. — Rectifier en ce sens les indications du *Catalogus*.

749. **Cyphocleonus** Motsch.

2098. **C. morbillosus** F.

Ajaccio (Krause !); Corse (Raymond !).

Obs. — Les deux individus que j'ai vus de Corse appartiennent à la *v. testatus* Gyll.; ils sont extrêmement petits et dépassent à peine 10 mm.

750. **Cleonus** Schönh.

2099. **C. piger** Scop.

Arrondissement de Bastia (de Caraffa !); paraît très rare en Corse.

751. **Lixomorphus** Faust.

2100. **L. barbarus** Ol. — *ocularis* F.

Corse (diverses collections !); Ajaccio (Krause !); Corte (Stock !); environs de Bastia (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !); Bonifacio, commun (Roussel !).

752. **Lixus** F. (1)

2101. **L. umbellatarum** F. — *brevicaudis* Küst.

Larve dans les tiges de la *Ferula nodiflora* (Révelière). — Corse (la plupart des collections); Ajaccio, Venaco, Cap Corse, Bastia, forêt de Bavella, Porto-Vecchio, Bonifacio et probablement partout dans l'île en dehors de la haute montagne.

2102. **L. iridis** Ol. — *geminatus* Bohm. *ap.* Schönh., *Gen. Curc.*, VII, p. 419.

Corse (coll. Chevrolat, *type* unique ♀ de *L. geminatus* Bohm.); Corse (Raymond !); Ajaccio (Bickhardt); Calvi (Bénard !).

(1) Description des espèces paléarctiques : Capiomont in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1874-1875).

2103. **L. lateralis** Panz.

Erbalunga ; Venaco (de Caraffa !); Corse, un individu (v. Varendorff).

2104. **L. mucronatus** Ol. — *venustulus* Bohm.

• La larve, observée par Révelière dans les tiges du Cerfeuil cultivé (*Cerofolium sativum* Bess.), a été décrite par Perris (*Larces*, p. 389). — Corse (Révelière ! Raymond !).

2105. **L. curvirostris** Cap.

Corse (Raymond !).

Décrit de Sardaigne ; indiqué par le *Catalogus* (éd. 1906) comme existant également en Italie et dans les îles Baléares.

2106. **L. anguinus** L.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire ; Raymond !); Ajaccio (Vodoz !); Calvi (Bénard !).

2107. **L. Jurinei** Bohm. (*sub « juncii »*, err. typ.). — *junci* Cap., auct.

Corse (Raymond !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

2108. **L. spartii** Ol.

Vit sur des Génistées ; probablement en Corse sur *Genista corsica*. — Corse (Raymond !); Bocognano (Leonhard !).

Obs. — La race qui existe en Corse est beaucoup plus petite que celle qui se prend en Provence sur le *Spartium junceum* ; ses élytres, au lieu de présenter des bandes longitudinales plus claires, sont simplement mouchetées ou marbrées. Cette variété est déjà mentionnée par Capio-mont (*Ann. Soc. ent. Fr.*, 1875, p. 61).

2109. **L. algirus** L.

Corse (diverses collections !); Ajaccio (Bénard !); Bastia (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !); Bonifacio (Roussel !); Calvi (Bénard !).

2110. **L. ascanii** L.

Environs de Bastia (de Caraffa !); Corse (v. Varendorff).

2111. **L. vilis** Rossi. — *bicolor* Ol.

Corse (Raymond !); Ajaccio (v. d. Hoop).

2112. **L. elongatus** Goeze.

Corse (Raymond !); Corte (O. Schneider); Venaco (de Caraffa !); Ajaccio (Krause !).

2113. **L. cardui** Ol. — *pollinosus* Germ.

Corse (Raymond !); Ajaccio (Vodoz !); Corte (Stock !); Bastia (de Caraffa !); Calvi (Bénard !).

2114. **L. scolopax** Bohm.

Sur les chardons. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona; Cap Corse, Bastia, Aleria, Ota et probablement toute la Corse; commun.

2115. **L. cribricollis** Bohm.

Corse (Raymond !); Vizzavona (Champion).

753. **Larinus** Germ. (1)

2115. **L. vittatus** F. — *ursus* F.

v. *Genei*. — *L. Genei* Bohm., Cap.

Corse (diverses collections !); Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Calvi, Corte, Cervione, Bastia, Bonifacio, et probablement toute la Corse, où il doit vivre (comme la forme type sur le continent) aux dépens des capitules de *Carlina*.

(1) Espèces de *Larinus* et genres voisins indiquées en outre de Corse par Desbrochers (*Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse*, in *Le Frelon*, t. XV): *Rhinocyllus conicus* Fréel., *Larinus maurus* Ol., *jaceae* F., *carlinae* Ol.

2117. **L. cynarae** F.

Corse (Raymond !); Ajaccio (Guglielmi !); Bonifacio (Roussel !); Corte; Calvi; Sagone (Bénard !).

2118. **L. scolymi** Ol.

Corse (Raymond !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

2119. **L. flavescens** Germ.

Se développe (en France et en Algérie) dans les capitules du *Kentrophyllum lanatum* ! — Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

2120. **L. turbinatus** Gyllh.

Se développe (dans les Alpes méridionales) dans les capitules du *Cirsium ferox* ! — Vizzavona (Maindron !), Corte (Champion).

2121. **L. sturnus** Schall.

Corse (Desbrochers); Vizzavona, un individu (Krause !).

2122. **L. rusticanus** Gyllh.

Se développe (en Algérie) dans les capitules du *Kentrophyllum lanatum*. — Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière, coll. Bedel !); Ajaccio (Bénard !).

754. **Rhytirrhinus** Schéh. (1)

2123. **R. laesirostris** Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1859, p. 278.

Bastia, en avril (Lareynie, *types*); Corse (Raymond !); Biguglia, Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (coll. Pic !).

Aussi en Sardaigne, et spécial à la faune corso-sarde.

(1) La *Faunule* de Desbrochers (*Le Frelon*, XVII, p. 488) indique également de Corse le *R. impressicollis* Fairm.

755. **Gronops** Schönh. (1)

2124. **G. lunatus** F.

Corse (Raymond !); Ajaccio (Vodoz !); Corte (Bénard !).

756. **Dichotrachelus** Stierl.

2125. **D. Kozirowiczii** Desbr., in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1873, Bulletin, p. 419. — *sardous* A. et F. Solari (*ex ipsis*).

Région des hautes montagnes, dans la zone des forêts; dans les mousses recouvrant les rochers, les vieux troncs d'arbres, les vieilles souches; descend jusque vers 800 mètres d'altitude. — Corse (Kozirowicz, *types*); Vizzavona (Dev. !, v. Varendorff, etc.); forêt d'Aitone; Calacuccia (Dev. !). — Aussi en Sardaigne: Monte Gennargentu (Dodero).

Espèce spéciale aux montagnes de la Corse et de la Sardaigne.

757. **Rhytidoderes** Schönh.

2126. **R. plicatus** Ol.

Corse (Révelière !); Bonifacio, l'hiver, pas très rare (Roussel !).

758. **Alophus** Schönh.

2127. **A. nictitans** Bohm.

Environs de Bastia (de Caraffa !).

(1) Je crois avoir vu autrefois un *Minyops carinatus* L. provenant de Corse, toutefois je n'ose inscrire l'espèce sur la foi d'un simple souvenir et préfère attendre une nouvelle capture. La dispersion du *Minyops carinatus* a été étudiée avec beaucoup de soin par K. Daniel (*Monogr. der Gatt. Minyops Schönh.*, in *Münchn. Kol. Zeitschr.*, III, p. 360 sqq.); à part les Iles Ioniennes et la Sicile, ce Carculionide ne paraît pas s'être répandu en dehors du continent européen.

759. **Hylobius** Schönk.

2128. **H. fatuus** Rossi.

Corse (Raymond!).

Obs. — L'absence de l'*Hylobius abietis* L. est à noter dans un pays où les forêts de pins couvrent une étendue considérable.

760. **Anisorrhynchus** Schönh.

2129. — **A. barbatus** Rossi. — *bajulus* Ol.

v. *costatus*. — *A. costatus* Bohm.

Corse (diverses collections!); Bonifacio (Damry, *teste* Desbrochers; Roussel!).

Race propre aux îles de Corse et de Sardaigne.

761. **Hyperomorphus** Perris.

Acrisius Desbr.

2130. **H. Kozirowiczii** Desbr. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1869, p. 396. — *asperatus* Perris in *L'Abeille*, VII, p. 26.

Montagnes de moyenne altitude et, par places, dans les localités fraîches et ombragées de la région basse; surtout dans les mousses; répandu bien qu'assez rare. — Environs d'Ajaccio (Kozirowicz, *types* d'*Acrisius Kozirowiczii* Desbr.); Bastia, forêt de l'Ospedale près Porto-Vecchio (*types* d'*Hyperomorphus asperatus* Perris); bergeries de Cartalavona près Porto-Vecchio (Dieck); Bocognano; Cervione; Folelli (Leonhard!); Evisa (Dev.); Corte (Bickhardt!).

Insecte remarquable, isolé dans la faune européenne et jûsqu'ici spécial à la Corse.

762. **Liosoma** Steph.

2131. **L. Devillei** Bedei in *Bull. Soc. ent. Fr.*, 1912, p. 149.

Vizzavona, dans les mousses, septembre 1893, un seul individu (Dev., coll. Bedel!).

Espèce spéciale à la Corse.

763. **Aparopion** Hampe.

2132. — **A. costatum** Fahrs. — *corsicum* Perris in *L'Abeille*, XIII, p. 9.

Région montagneuse, dans les mousses. — Corse (Révelièrre et Koziarowicz, *types d'A. corsicum* Perris); Vizzavona (Bickhardt !, Stock !).

Plateau central de la France, Alpes de Provence et du Piémont, Apennin jusqu'au Monte Gargano, provinces du Sud-Ouest de l'Autriche et de la Hongrie, Karpathes de Valachie; récemment retrouvé au Djebel-Babor (Kabylie) par mon ami P. de Peyerimhoff.

Obs. — Les individus corses sont exactement semblables à ceux de Provence et de l'Apennin; il n'en est pas de même de ceux d'Auvergne et des Cévennes, qui paraissent constituer une race assez particulière.

2133. **A. suturidens** Reitt.

Cervione, plusieurs individus (Leonhard !)

Calabre (*types*); îles d'Elbe et de Giglio (coll. Solari); environs de Rome: Monte-Cavo, Castelgandolfo (Dodero !); Vallo Lucano, près Naples (A. et F. Solari).

Obs. — La présence en Corse de deux *Aparopion* (la faune européenne n'en comprenant que trois espèces) mérite de retenir l'attention.

764. **Styphloderes** Woll.

2134. **S. exsculptus** Bohm.

Plages maritimes, sous les algues desséchées. — Corse (Lareynie, teste Fairmaire); Ajaccio (Budtz !).

France méridionale, Ligurie, Sardaigne, Sicile, Dalmatie, Grèce; Algérie: Bône (Leprieur).

765. **Hypera** Germ.

2135. **H. salviae** Schrank.

Corse (Raymond !); Ajaccio (Vodoz); Bastia; Furiani; Aleria (de Caraffa !).

2136. **H. philanthus** Ol.

Corse (Raymond!); Ajaccio (Vodoz!, Krause!); région montagnaise (Vodoz, notes manuscrites); Aleria (de Caraffa!); Calvi (Bénard!).

2137. **H. crinita** Bohm.

Bastia (Stock!); Bonifacio, parmi les proies du *Cerceris quadricincta* Latr. (Comm. Fertou!).

766. **Phytonomus** Schönh.

2138. **P. Zoilus** Scop., 1763. — Bedel in *L'Abeille*, XXXI, p. 120 (synonymie) — *punctatus* F.

Assez commun en Corse : Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Aleria, Bastia, Folelli, Corte, Calvi, etc.

2139. **P. fasciculatus** Herbst.

Environs de Bastia (de Caraffa!); Calvi (Bénard!).

2140. **P. adpersus** F.

Ajaccio, au Campo dell'Oro (Révelière!, Guglielmi!, Vodoz!).

2141. **P. pastinacae** Rossi.

v. *Olivieri*. — *P. Olivieri* Cap. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1868, p. 181.

Corse (coll. Reiche, teste Capiomont); Ajaccio (O. Schneider). Folelli (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!); Bonifacio (Roussel!);

Obs. — Le *P. Olivieri* est indiqué par Capiomont, non seulement de Corse et de Sardaigne, mais encore de Perse, de Chypre et d'Algérie.

2152. **P. maculipennis** Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1859, p. 279.

Bonifacio (Lareynie, *types*).

Obs. — Ce beau *Phytonomus*, découvert en Corse par Lareynie, a été retrouvé depuis en Algérie, en Sicile et dans une bonne partie de l'Europe méridionale, au Nord jusqu'aux environs de Paris et jusqu'à Strasbourg.

2143. **P. meles** F.

Ajaccio ; Vizzavona (Budtz !); Aleria, en grande abondance (Leonhard !).

2144. **P. constans** Bohm. — *balteatus* Chevr.

Ajaccio (Guglielmi ! Vodoz !); Aleria (Leonhard !).

2145. **P. nigrirostris** F.

Ajaccio (O. Schneider, Krause !); Bocognano (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !).

2146. **P. arator** L. — *polygoni* L.

Ajaccio (Révelière, Vodoz !); Aleria (de Caraffa !).

2147. **P. murinus** F.

Corse (Raymond !, Révelière !); Ajaccio (Vodoz !), Bocognano (Leonhard !).

2148. **P. variabilis** F.

Ajaccio (Vodoz); Aleria (de Caraffa, Leonhard !); Cap Corse (de Caraffa !); Biguglia (Bickhardt !).

2149. **P. trilineatus** Marsh.

Ajaccio, Bocagnono, Vizzavona, Corte, Porte-Vecchio, etc.; commun.

767. **Limobius** Schönh.

2150 **L. borealis** Payk. — *dissimilis* Herbst.

Ajaccio (Budtz !).

768. **Coniatus** Germ.

2151. **C. tamarisci** F.

Commun sur les les *Tamarix*. — Plage de Renella près Bastia (de Caraffa !); Aleria; Folelli (Leonhard !).

2152. **C. repandus** F.

D'après Petri (*Mon. Hyperini*, in *Ver. Nat. Siebenb.*, 1901, p. 196) une variété de cette espèce aurait été décrite de Corse par Desbrochers sous le nom de *C. repandus* v. *Damryi*.

Obs. — Outre les deux espèces ci-dessus, la faune sarde comprend encore le *C. suavis* Gyll.

769. **Acentrus** Schönh.

2153. **A. histrio** Bohm.

Sables maritimes ; larves dans les racines du *Glaucium luteum*. — Propriano (T. A. Marshall) ; Cap Corse (de Caraffa !) ; Bonifacio (Roussel !)

770. **Pissodes** Germ.

2154. **P. notatus** F.

Vizzavona, sur les pins (Dev. !, etc.) ; Bocognano (Leonhard !).

771. **Procas** Steph.

2155. **P. armillatus** F.

Corse (d'après Bedel, *Fn. Bass. Seine*, VI, p. 232).

771. **Pachytychius** Jek.

2156. **P. haematocephalus** Gyllh.

Biguglia ; Aleria (de Caraffa !) ; Folelli (Leonhard !).

2157. **P. squamosus** Gyllh.

Calvi, un individu (v. d. Hoop !).

Obs. — Peut-être faut-il rapporter à la même espèce le *P. hordei* signalé par Damry comme se trouvant en Corse sur l'*Hordeum maritimum*.

772. **Eirirrhinus** Schönh.

2158. **E. festucae** Herbst.

Corse (Raymond !).

773. **Notaris** Steph.

• 2159. **N. scirpi** F.

Corse (Raymond !).

774. **Dorytomus** Steph. (1)

2160. **D. longimanus** Forst.

v. *meridionalis* Desbr.

Sur les peupliers. — Corse (Raymond !); Ajaccio, Campo dell'Oro (Vodoz !, Krause !, etc.); Prunelli de Casacconi; Aleria (de Caraffa !); Biguglia (Bickhardt !); Folelli (Leonhard !).

2161. **D. Schøenherri** Faust.

Corse (coll. Bedel, *teste* Faust, *loc. cit.*, p. 105); Ajaccio (Vodoz !).

2162 **D. validirostris** Gyllh.

Sur les peupliers. — Ajaccio, au Campo dell'Oro (Vodoz !, Guglielmi !, etc.), Biguglia (Bickhardt !).

2163. **D. filirostris** Gyllh. — *auripennis* Desbr. in *Mitt. Schweiz. ent. Ges.*, III, p. 351.

Bastia (*type* de *D. auripennis* Desbr.).

Obs. — D'après Faust (*loc. cit.*, p. 131), le *type* du *D. auripennis* est une ♀ de *D. filirostris* tournée au gras.

2164. **D. Dejeani** Faust. — *costirostris* Gyllh. (non Sahlb.).

Corse, en nombre (Raymond !); Folelli (Leonhard !).

(1) Cf. Faust, Monogr. des Eirirrhinides paléarctiques, in *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, 1887.

2165. **D. taeniatus** F.

Folelli, un individu (Leonhard !).

2166. **D. rufulus** Bed. — *pectoralis* Gyll. (non Panz.).

Corse, en nombre (Raymond !).

776. **Smicronyx** Schönh.

2167. **S. jungermanniæ** Reich. — ? *corsicus* Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1861, p. 584, *types* : Corse (Bonnaire). — ? *Revelieri* Tourn. in *Ann. Soc. ent. Belg.*, 1874, p. 114, *types* : Porto-Vecchio, Ajaccio (Révelière).

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Vivario, Bastia, Aleria, et probablement toute la Corse ; commun.

Obs. — Le genre *Smicronyx* est, dans l'état actuel de la science, à peu près inextricable, et aurait besoin d'une nouvelle révision. J'ai vu plus de deux cents *Smicronyx* de Corse ; malgré des différences appréciables dans la vestiture et le développement, ils m'ont paru appartenir à une espèce unique impossible à séparer du *S. jungermanniæ* Reich, si commun dans l'Europe tempérée et méridionale.

777. **Bagous** Schönh.

2168. **B. frit** Herbst.

Corse (Damry, coll. Hervé!).

2169. **B. Revelieri** Tourn. in *Ann. Soc. ent. Belg.*, 1874, p. 106.

Corse (Révelière, *types*) ; Corse (Damry, coll. Hervé!).

Aussi en Sardaigne (Dodero).

2170. **B. costulatus** Perris in *L'Abeille*, VII, p. 23.

Marais près Porto-Vecchio, au pied des joncs (Révelière, *types*).
Aussi en Sardaigne (Dodero) et en Sicile.

Obs. — Le genre *Bagous* paraît mal représenté en Corse ; il n'en est pas de même en Sardaigne où, indépendamment des trois espèces

corses, M. Dodero me signale les six suivantes : *limosus* Gyllh., *lutosus* Gyllh., *glabrirostris* Herbst, *septemcostatus* Chevr., *Chevrolati* Tourn., *argillaceus* Gyllh.

778. **Orthochaetes** Germ.

2171. **O. insignis** Aubé.

Vizzavona, dans les mousses (Dev. !); Aleria (de Caraffa !).

Littoral sud de la Grande-Bretagne; littoral français de l'Océan Atlantique; Asturies (v. Heyden); Maroc: Larache (P. de Peyerimhoff !); Var et Alpes-Maritimes !; Sicile (Vitale).

779. **Alaocyba** Perr., Ganglb. (1)

2172. **A. carinulata** Perr.

Corse (*teste* Ganglb., *loc. cit.*, p. 140).

Décrit de Sardaigne, où il a été retrouvé depuis en plusieurs localités.

780. **Raymondionymus** Woll., Ganglb.

Raymondia (*pars*) auct.

2173. **R. Marqueti** Aubé. — Ganglb., *loc. cit.*, p. 147.

subsp. *curcinus* Ab. — Ganglb., *loc. cit.*, p. 149.

Aleria, un individu (Leonhard !).

Languedoc, Provence, Ligurie, Italie centrale, Monts Euganéens près Padoue, Carniole.

Obs. — L'individu d'Aleria est de grande taille, d'un roux foncé et relativement robuste, il est sensiblement identique à un exemplaire provenant de Castelgandolfo (Province de Rome) que je tiens de M. Dodero.

A l'encontre des espèces suivantes, le *R. Marqueti* est remarquable par son extrême variabilité et par l'étendue de son aire de dispersion. Il est comparable à cet égard à l'*Amatorrhinus Bewickianus* Woll., autre Curculionide aveugle et hypogé.

(1) L. Ganglbauer: Revision der Blindrüsslergatt. *Alaocyba* und *Raymondionymus*, in *Münchn. Kol. Zeitschr.*, III, p. 135 sqq.

2174. **R. longicollis** Perris in *L'Abeille*, VII, p. 29; XIII, p. 12. — Ganglb., *loc. cit.*, p. 152. — v. *sublaevicollis* Ganglb., *loc. cit.*, p. 153.

Corse (Raymond, *types*); Omessa (Révelière, d'après sa correspondance avec Rey).

Espèce spéciale à la Corse.

2175. **R. laevithorax** Perris in *L'Abeille*, XIII, p. 11.

Omessa (*types*, capturés par Raymond et envoyés par Révelière à Perris); repris dans la même localité par Révelière, d'après sa correspondance avec Rey.

Espèce spéciale à la Corse.

2176. **R. Damryi** Perris in *L'Abeille*, XIII, p. 12.

Bonifacio (*type* unique, pris par Damry et abandonné par lui à Perris).

Aussi en Sardaigne (Dodero).

781. **Dryophthorus** Schönh.

2177. **D. corticalis** Payk. — *lymezylon* F.

Corse (Raymond!); Vizzavona, dans les souches de pins (v. Varendorff!); Ajaccio (Krause!).

782. **Chaerorrhinus** Fairm.

2178. **C. squalidus** Fairm.

Vit (en Provence) dans le bois sec du figuier. — Corse (Koziorowicz, coll. Abeille!).

783. **Amaurorrhinus** Fairm.

2179. **A. Bewickianus** Woll. — *Bonnairei* Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.* 1860, p. 620.

Ajaccio, dans les détritits d'inondations de la Gravone, un individu (Bonnaire, 1860, *type* d'A. *Bonnairei* Fairm.).

784. **Codiosoma** Bed.

2180. **C. spadix** Herbst.

Corse (Raymond!); Ajaccio, bois mort d'*Acer* (Krause!); Bonifacio (Roussel!).

785. **Mesites** Schönh.

2181. **M. pallidipennis** Bohm.

Zône maritime surtout; se développe (à Fréjus!) dans les pièces de bois rejetées par la mer. — Bastia (de Caraffa!); Bonifacio (Roussel!).

786. **Eremotes** Woll.

2182. **E. elongatus** Gyll.

Région montagneuse, dans les souches à demi décomposées du pin laricio. — Corse (Raymond!); Vizzavona, commun (Dev.! etc.); forêt de Valdoniello (Bénard!); Asco (Bickhardt!).

2183. **E. punctatulus** Bohm.

Corse (abbé Dupuis, coll. Carret); Ajaccio (Krause!, O. Schneider); Vizzavona (Budtz!).

2184. **E. strangulatus** Perr.

Bastia, un individu (de Caraffa!).

2185. **E. reflexus** Bohm.

Ajaccio, dans l'aune (Krause!); Vizzavona (Stock!); Aleria (de Caraffa!).

2186. **E. submuricatus** Schönh.

Ajaccio, dans le peuplier (Krause!).

2187. **E. porcatus** Germ.

Dans les troncs et souches décomposées du Pin laricio et du Pin

maritime. — Vizzavona, très commun (Dev. ! etc.) ; forêt de Valdoniello (Bénard !) ; Asco (Bickhardt !) ; Aleria (de Caraffa !) ; station de Ghisonaccia (Leonhard !).

787. **Rhyncolus** Germ.

2188. **R. gracilis** Rosenh.

Vit (en Provence !) surtout dans le chêne-liège. — Ajaccio (Vodoz !) ; Aleria (de Caraffa !).

788 **Camptorrhinus** Schönh.

2189. **C. simplex** Seidl.

Ajaccio (O. Schneider, d'après les notes manuscrites de G. Vodoz).

Obs. — Les mêmes notes mentionnent la capture du *C. statua* Rossi à Ajaccio par le Rév. T. A. Marshall. Les déterminations de Coléoptères de ce dernier étant fréquemment sujettes à caution, alors que les indications de O. Schneider sont la plupart du temps très exactes, je préfère, jusqu'à plus ample informé, ne tenir compte que de celles-ci. Au surplus, les deux *Camptorrhinus* se trouvent ensemble en Provence et en Sardaigne et leur coexistence en Corse n'aurait rien d'impossible.

789. **Acalles** Schönh. (1)

2190. **A. denticollis** Germ.

Ajaccio ; Vizzavona (Vodoz !) ; Bastia (de Caraffa !).

2191. **A. pyrenæus** Bohm.

Corse (Bellier, d'après H. Brisout, in *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1867, p. 64) ; Vizzavona, un individu (Steck !).

2192. **A. Henoni** Bed. — A. et F. Solari, *loc. cit.*, p. 519.

(1) A. et F. Solari : Studi sugli Acalles, in *Ann. Mus. Civ. Genova*, 1907, pp. 479-552.

Bocognano (d'après A. et F. Solari); Vizzavona, sur les branches sèches de hêtre (v. Varendorff !, Maindron !, Krause !).

Pyrénées-Orientales, Sardaigne, Kabylie, environs de Bône.

2193. **A. variegatus** Bohm.

Bocognano (Leonhard !); Vizzavona (v. Varendorff).

2194. **A. turbatus** Bohm.

Corse (d'après A. et F. Solari, *loc. cit.*, p. 530).

2195. **A. lemur** Germ.

v. *setulipennis* Desbr. in *Mitt. Schweiz. ent. Ges.*, III, p. 350.

Corse (Raymond !); Ajaccio; Bonifacio (Koziorowicz, *types* d'*A. setulipennis*); Vizzavona, commun (Dev. ! etc.); Zicavo (Dev. !).

La même race, d'après A. et F. Solari, existe en Sardaigne et à l'île d'Elbe.

2196. **A. punctaticollis** Luc.

Ajaccio (Vodoz !).

Obs. — Je n'ai plus sous les yeux aucun individu corse de cette espèce; il m'est impossible d'indiquer si la race existant dans l'île se rapproche de celle du Midi de la France (*punctaticollis* ++ II. Bris.) ou de celle d'Italie méridionale et d'Algérie (*punctaticollis* Luc., *italicus* Sol.; cf. A. et F. Solari, *loc. cit.*, p. 504).

2197. **A. teter** Bohm.

Corse (d'après A. et F. Solari); forêt de Bavella (Hardy !).

2198. **A. dromedarius** Bohm.

Corse (Révelière !); Ajaccio (Vodoz !, v. d. Hoop !).

790. **Torneuma** Woll.

2199. **T. Damryi** Perris in *L'Abeille*, XIII, 1875, p. 10.

Bonifacio, sous les pierres (Damry, *types* de *Crypharis Damryi* Perr.).

Aussi en Sardaigne (Dodero).

Obs. — D'après les renseignements qu'a bien voulu me communiquer M. Dodero, la faune de la Sardaigne renferme *sept* espèces de *Torneuma* nettement distinctes. Plusieurs d'entre elles existent probablement en Corse, et il serait intéressant que ce genre y fût l'objet de recherches systématiques. On sait que les espèces hypogées et terricoles du genre *Torneuma* recherchent les terrains où croissent des plantes bulbeuses telles que les *Allium*, *Scilla*, etc.

791. **Mononychus** Germ.

2200. **M. punctum-album** Herbst.

Mai, juin, sur les *Iris*. — Ajaccio (Vodoz!, Guglielmi!); Bocognano (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!).

Obs. — La forme *salviae* Germ. a été recueillie à Ajaccio par Vodoz en même temps que la forme typique.

792. **Cœliodes** Schönh.

2201. **C. erythroleucus** Gmel. — *subrufus* Herbst.

Principalement sur le chêne-vert (*Quercus ilex*). — Ajaccio, Bocognano, Bastia, Biguglia, Aleria, Bonifacio, etc.; commun et probablement très répandu.

Obs. — Les individus corses se distinguent nettement de ceux qu'on prend dans l'Europe tempérée sur les chênes à feuilles caduques (*Quercus pedunculata* et *Q. robur*). Ils ont le pronotum moins court, avec les côtés beaucoup plus parallèles en arrière. La squamulation du même segment est beaucoup plus dense et plus homogène que chez la forme du Nord, qui a le disque du pronotum couvert de squamules piliformes très fines, avec la base et une bande dorsale postérieure revêtues de squamules larges. En Provence, on trouve sur les chênes à feuilles persistantes des individus à peu près identiques à ceux de Corse, et sur le chêne rouvre une forme intermédiaire.

793. **Stenocarus** Thoms.

2202. **S. fuliginosus** Marsh.

Ajaccio (Vodoz!); Bonifacio (Roussel!).

794. **Allodactylus** Weise.

2203. **A. exiguus** Ol.

Sur les *Erodium*. — Ajaccio (Champion, Vodoz!, Krause!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!); Corte (Bénard!).

795. **Hypurus** Rey.

2204. **H. Bertrandi** Perris.

Ajaccio (Vodoz!).

796. **Pseudophytobius** Desbr.

2205. **P. acalloides** Fairm.

Corse (d'après Schultze); Corse (coll. Bickhardt, ex Staudinger!).

797. **Rhinoncus** Steph.

2206. **R. gramineus** Fabr. — *ininspectus* Gyllh

Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

2207. **R. pericarpus** L.

Aleria (de Caraffa!).

Obs. — Le *R. perpendicularis* Reich., dont la variété *rubricus* Pic a été trouvée en Sardaigne et en Sicile, pourrait exister en Corse.

798. **Phytobius** Schönh.

2208. **P. quadrituberculatus** F.

Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!, Krause!); étang de Biguglia (Bickhardt!).

799. **Ceuthorrhynchidius** Panz.

2209. **C. horridus** Panz.

Corse (Révelière !); Ajaccio (Krause !); arrondissement de Bastia (de Caraffa !).

2210. **C. troglodytes** F.

Ajaccio (Vodoz !); Bocognano (Vodoz, Leonhard !); Bavella (Hardy !).

2211. **C. Thalhammeri** Schultze.

Corse, en assez grand nombre (Raymond !); Ajaccio (Krause !); région du Niolo (coll. Bedel !).

800. **Micrelus** Perris.

2212. **M. ferrugatus** Perris.

Vit (en France) sur l'*Erica scoparia* L. — Corse (Révelière !).

801. **Ceuthorrhynchus** Germ.

2213. **C. terminatus** Herbst.

Aleria (de Caraffa !).

2214. **C. mixtus** Rey.

Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !, Krause !); Aleria, un individu (Leonhard !).

2215. **C. pubicollis** Gyllb.

Vit (en France) sur le *Betonica officinalis*!. — Aleria, un individu (Leonhard !).

2216. **C. geographicus** Goeze. — *echii* F.

Sur les *Echium*; commun. — Ajaccio (Vodoz !, etc.); Bocognano (Vodoz); Aleria, Bastia (de Caraffa !).

2217. **C. Beckeri** Schultze. — Schultze in *Münchn. Kol. Zeitschr.*, III, p. 38 (dispersion).

Vit également sur les *Echium*, d'après Schultze. — Bastia, un individu (Dev. !).

Syrie, Anatolie, Grèce, Esclavonie, Sicile, Italie, Hanovre.

2218. **C. peregrinus** Gyllh.

Observé (en Algérie) sur le *Borrigo officinalis*. — Corse (Hamburger et Neresheimer, d'après Schultze) ; Bastia (O. Schneider, de Caraffa !, Bickhardt !).

Sardaigne, Sicile, Algérie, Tanger ; très douteux en France malgré l'affirmation de Schultze.

2219. **C. chrysanthemi** Germ.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Cap Corse, Folelli, Bastia, etc. ; assez commun.

2220. **C. rugulosus** Herbst.

Corse (Raymond !) ; Bocognano (Leonhard !).

2221. **C. subfasciatus** Chevr.

Corse (Révelière !); environs de Bastia (de Caraffa !).

Département du Var, Sardaigne, Italie, Algérie (*types*), Kroumirie.

2222. **C. melanostictus** Marsh.

Vit (en France) sur les *Lycopus* et *Mentha*. — Bocognano (Leonhard !) ; Corte (Bickhardt !) ; Biguglia, Furiani, Aleria (de Caraffa !).

2223. **C. maurus** Schultze.

Ajaccio (Krause !).

Sardaigne (Dodero !) ; Algérie.

2224. **C. pollinarius** Forst.

Vit (en France) sur l'*Urtica dioica*. -- Cap Corse (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

2225. **C. pleurostigma** Marsh.

Sur diverses Crucifères, notamment les *Brassica* (Vadoz). — Ajaccio (Vodoz, Krause !); Bastia, Aleria (de Caraffa!).

2226. **C. Duvali** Ch. Bris.

Vit (en Provence !) sur le *Bunias erucago*. — Corse (Raymond !); Bocognano (Leonhard !); col entre Vizzavona et Ghisoni (Champion); Bastia (Leonhard !).

2226. **C. assimilis** Payk.

Corse (Raymond !); Bastia, Biguglia (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

2228. **C. atomus** Bohm. — *setosus* Bohm.

Vit (en France) sur des *Arabis*; localisé en Corse dans la montagne. — Bocognano (Leonhard !); Calacuccia; Vizzavona (Dev.!).

2229. **C. quadridens** Panz.

Ajaccio (O. Schneider, Guglielmi !); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Ferton).

2230. **C. picitarsis** Gyllh.

Ajaccio (O. Schneider); Aleria (de Caraffa!).

2231. **C. sulcicollis** Payk. — *cyanipennis* Germ.

Bastia (Baizet!).

2232. **C. viridipennis** Ch. Bris.

Vit (en Provence !) sur le *Bunias erucago*. — Lucciana (de Caraffa !); Folelli; Bocognano (Leonhard !); Bonifacio (Roussel!).

2233. **C. erysimi** F.

Ajaccio, Bocognano, Corte, Vizzavona, forêt de Bavella, Cap Corse, Monte Pigno, etc.; assez commun.

2234. **C. contractus** Marsh.

Bocognano; Folelli (Leonhard !); Cap Corse (de Caraffa !).

2235. **C. Leprieuri** Ch. Bris.

Ajaccio (O. Schneider); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

2236. **C. hirtulus** Germ.

Bocognano (Leonhard !).

2237. **C. timidus** Weise.

Vit (en Province !) sur le *Sisymbrium officinale* L. — Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Bocognano; Folelli (Leonhard !); Furiani (de Caraffa !); Bastia (Baizet !).

2238. **C. laetus** Rosenh. — *smaragdinus* Ch. Bris.

Corte (Champion); collines près Bastia, Cap Corse, Aleria (de Caraffa !).

2239. **C. nasturtii** Germ.

Vit dans l'Europe tempérée, et probablement aussi en Corse, sur le Cresson de fontaine, *Nasturtium officinale* R. Br. — Aleria (de Caraffa !).

802. **Baris** Germ. (1)

2240. **B. analis** ol. — *v. insularis*. — *B. insularis* Desbr. in *Le Frelon*, II, 1892-93. p. 48.

Vit (dans l'Europe tempérée et méridionale) sur l'*Inula dysenterica* L. — Corse (Lareynie, teste Fairmaire); Ajaccio (Vodez !, Budtz !, v. d. Hoop !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !); la variété entièrement noire (*insularis* Desbr.), décrite de Corse, accompagne la forme type à Ajaccio.

(1) Synopsis des espèces paléarctiques : Reitter, *Bst. Tab.*, XXXIII.

2241. **B. morio** Bohm.

Corse (Raymond !, Guglielmi !),

2242. **B. laticollis** Marsh.

Corse, un individu (Révelière !).

2243. **B. quadraticollis** Bohm.

Bonifacio (Roussel !).

2244. **B. timida** Rossi. — *nitens* F.

Larve au collet des Malvacées ; commun. — Ajaccio (Vodoz !, etc.) ; Aleria (de Caraffa !) ; Porto-Vecchio (Révelière !) ; Bonifacio (Roussel !).

2245. **B. spoliata** Bohm.

Vit (à Béziers) au pied d'une Chénopodée, *Camphorosma monspeliacum*. — Corse (d'après H. Brisout et coll. Ch. Brisout !); Bonifacio (Damry, coll. Bedel !).

2246. **B. scolopacea** Germ.

Vit (sur les côtes du Languedoc et de la Provence) sur l'*Atriplex halimus*. — Bocognano, un individu (Leonhard !).

Obs. — Cette espèce, en général propre au littoral, se trouve en Sardaigne, comme en Corse, dans l'intérieur des terres. J'en possède un individu pris par le D^r Krausse à Asuni (province de Cagliari) identique à celui de Bocognano ; tous deux ont un revêtement squamuleux, formant d'assez vives oppositions de noir et de blanc, et non d'un gris nuageux comme ceux du littoral français.

2247. **B. corsicana** Schultze in *Münchn. Kol. Zeitschr.*, II, p. 36.

Sur les petites collines à deux à trois kilomètres de la mer, près d'Aleria, au pied d'une Crucifère à fleurs jaunes (de Caraffa !); découvert en avril 1902 et repris par la suite dans la même localité.

Obs. — Le *B. corsicana* a été décrit sur un individu rapporté par M. de Varendorff qui le tenait de M. S. de Caraffa; il provenait, non de Bastia comme l'indique la description, mais de la localité indiquée ci-dessus. L'espèce est très remarquable par la petite moucheture squameuse qui orne l'épaule à l'intérieur du calus. M. Dodero m'écrit qu'il la possède de Sardaigne.

2248. **B. lepidii** Germ.

v. *monticola* Solari in *Boll. Soc. Ent. Ital.*, 1908, p. 281.

Corse (Raymond!).

Aussi en Italie.

2249. **B. cœrulescens** Scop.

Ajaccio (Vodoz!, Krause!); Aleria (de Caraffa!); Bonifacio (Damry, coll. Bedel!).

Obs. — Le *B. opiparis* Duv., qui existe dans le Midi de la France et en Sardaigne, se retrouvera peut-être en Corse; il vit au pied de diverses Crucifères.

803. **Sphenophorus** Schönh.

2250. **S. piceus** Pall.

Corse (Raymond!, Révelière!); Ajaccio (Vodoz!).

2251. **S. striatopunctatus** Goeze. — *mutilatus* Laich.

Corse (Raymond!, etc.); Ajaccio (Budtz!, Krause!, etc.); Bocognano (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!); sommet de la Punta dell'Oriente (Bickhardt, coll. Leonhard!).

Obs. — Le *S. parumpunctatus* Gyllh. (*opacus* Gyllh.) est indiqué de Corse par Rey (*L'Echange*, 1895, p. 50); il figure en outre sur une liste de coléoptères capturés à Saint-Florent par le D^r R. F. Scharff (*Ber. Senkenberg. Ges. Frankft.*, 1894, p. 166).

La faune sarde comprend cinq *Sphenophorus*: les trois espèces mentionnées ci-dessus, plus les *S. abbreviatus* F. et *meridionalis* Gyllh.

804. **Balaninus** Sam.

2252. **B. elephas** Gyllh. — *mastodon* Jek.

Corse (coll. H. Deyrolle, d'après Desbrochers in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1868, p. 315); Vizzavona (Champion); Porto-Vecchio (Dieck).

2253. **B. turbatus** Gyllh.

Principalement sur les *Quercus ilex* et *suber*. — Presque toute la Corse, commun.

2254. **B. cerasorum** Herbst.

Ajaccio (Bérard, d'après Desbrochers, *loc. cit.*, p. 419); Corse (Vodoz!).

2255. **B. pyrrhoceras** Marsh.

Ajaccio (Krause!); Bocognano (Leonhard!).

Obs. — On trouve en Sardaigne et on découvrira probablement en Corse les *B. pellitus* Bohm. et *salicivorus* Payk.

805. **Anthonomus** Germ

2256. **A. rubi** Herbst.

Corse (coll. Reiche, d'après Desbrochers); Ajaccio (Krause!, Vodoz!); Bocognano (Leonhard!); Aleria; Biguglia (de Caraffa!).

2257. **A. inversus** Bed. — *ulmi* Desbr. (non Deg.).

Sur les ormes. — Ajaccio (Krause!); Aleria (de Caraffa!).

2258. **A. pedicularius** L.

Corse (Guglielmi, coll. Carret); Bastia (Bickhardt!); Aleria (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!).

2259. **A. rufus** Gyllh.

Corse (Bellier, d'après Desbrochers); Aleria (de Carafa!); Bocognano (Leonhard!).

2260. **A. ornatus** Reiche.

Sur l'Amandier. — Bastia (Bickhardt !).

2261. **A. spilotus** Redt.

Forêt de Bavella, un individu (Hardy !).

2262. **A. pomorum** L.

Aleria (de Caraffa !).

806. **Tychius** Germ. (1)

2263. **T. spinicrus** Desbr. in *Le Frelon*, IV (1894-95), p. 63.

« Corse, un exemplaire de la collection Sénac » (*type*); Boccagnano; Vivario; Folelli (Leonhard !); Vizzavona (Budtz !); forêt de Valdoniello (Bénard !).

Obs. — Espèce très voisine du *T. cinnamomeus* Kiesw. et jusqu'ici spéciale à la Corse.

2264. **T. nigricollis** Chevr.

v. *suturatus* Perris in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1866, p. 192.

Corse (Révelière, *type* de *T. suturatus* Perris).

2265. **T. funicularis** Ch. Bris.

Corse (Raymond !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

2266. **T. argentatus** Chevr.

La larve, observée par Révelière, vit en Corse sur le *Lotus creticus* (Perris, *Larves*, p. 403). — Corse (Raymond !); Ajaccio (Budtz !, Krause !); Bastia (de Boissy !, Bickhardt !); Aleria (de Caraffa !).

(1) Espèces indiquées de Corse par Desbrochers (*Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse*, in *Le Frelon*, t. XV: *T. striatulus* Gyllh., *venustus* F., *cinnamomeus* kiesw., *tomentosus* Herbst.

2267. **T. bivittatus** Perr. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1866, p. 191.

La larve, observée en Corse par Révelière, vit « sur un genêt épineux » (probablement *Genista corsica*); cf. Perris, *ibid.* — Corse (Révelière, *types*); Corse, en nombre (Raymond !); Ajaccio (Krause !); Bocognano, abondant (Leonhard !).

Espèce spéciale à la Corse.

Obs. — Le *T. deliciosus*, actuellement regardé comme une variété du *T. striatulus* Gyllh., a été décrit par Perris (*L'Abeille*, VII, p. 26) comme pris par Raymond en Sardaigne sur une espèce d'*Ononis*, ce qui est parfaitement conforme à ce que l'on sait de l'éthologie du *T. striatulus*. Plus tard (*Larves*, p. 403), Perris affirme que le même *T. deliciosus* a été observé en Corse par Révelière sur le *Lotus creticus*; cette indication paraît résulter d'une confusion et je préfère n'en pas faire état.

2268. **T. meliloti** Steph.

Corse, en nombre (Raymond !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

2269. **T. tibialis** Bohm. — *comptus* Tourn. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1873, p. 497, *types* : Italie méridionale, Sicile, Corse, Algérie.

Ajaccio, Bocognano, Tattone, Vivario, Bastia, col de Teghime, Aleria, Porto-Vecchio, et probablement partout en Corse; souvent très abondant.

Obs. — J'ai examiné plus de cent individus de provenance corse du *T. tibialis*; tous étaient absolument conformes à ceux pris en France, même en dehors de la zone méditerranéenne. Je ne parviens pas à m'expliquer la description du *T. comptus* Tourn.; la plupart des caractères indiqués par l'auteur sont ceux même du *tibialis*.

2270. **T. pusillus** Germ.

Toute la Corse, très commun.

Obs. — Desbrochers a décrit sur un seul individu de Corse (*Ann. Soc. ent. Belg.*, 1873, p. 107) un *T. curtirostris* qui, d'après lui, se distinguerait du *T. pusillus* par sa forme plus courte, son rostre plus court, plus arqué et les tibias antérieurs inermes chez le ♂.

2271. **T. longicollis** Ch. Bris. — *ellipsiformis* Desbr. in *Le Frelon*, IV, p. 63 (*veris.*).

Corse (Raymond !); Bocognano, Vivario, Cervione, par individus isolés (Leonhard !).

Obs. — Les individus que j'ai vus de Corse sont absolument identiques à ceux que j'ai capturés dans le Midi de la France, et qui ont eux-mêmes été comparés aux *types* de Ch. Brisout. La description du *T. ellipsiformis*, établi sur deux individus de Corse (coll. Desbrochers), leur convient à merveille.

Le *T. insularis* Chevr. (*Ann. Soc. ent. Fr.*, 1875, Bull., p. 58) est décrit avec la mention : « Sardinia (Géné) ». J'ignore sur quelle autorité le *Catalogus* l'indique de Corse et préfère, jusqu'à plus ample informé, ne pas le comprendre dans la faune de l'île.

2272. **T. picirostris** F.

Ajaccio, Bocognano, Tattone, col de Teghime, Aleria, etc.; moins commun que les *T. pusillus* et *tibialis*.

2273. **T. cuprifer** Panz.

Ajaccio, Bocognano, Vivario, Furiani, Aleria, et probablement presque partout en Corse; assez commun.

2274. **T. capucinus** Bohm.

Vit (en Algérie) sur le *Lotus creticus*. — Bastia (de Caraffa !).

807. **Sibinia** Germ. (1)

2275. **S. meridionalis** Ch. Bris.

Aleria; col de Teghime (de Caraffa !).

2276. **S. seriata** Desbr. in *Ann. Soc. ent. Belg.*, 1873, p. 115 (décrit sans indication de provenance).

Ajaccio (Budtz !, Krause !); Bocognano (Leonhard !).

Obs. — Le *S. seriata*, assez constant et assez différent de

(1) Espèces mentionnées de Corse par Desbrochers, *Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse*, in *Le Frelon*, t. XV : *S. primita* Herbst., *S. phalaenata* Stev., *S. potentillae* Germ.

l'arenariae typique d'Angleterre et du littoral atlantique de la France, peut être provisoirement conservé comme espèce en attendant une bonne revision du genre.

2277. **S. subtriangulifera** Desbr. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1883, Bulletin, p. 194. — *phalerata* Desbr. (*olim*).

Corse (*types*) ; Vizzavona (Maindron !) ; Tattone (Budtz !) ; c'est sans doute le « *phalerata* » signalé par Dieck à Porto-Vecchio.

Obs. — Cette espèce peut également être maintenue provisoirement au voisinage du *phalerata* ; son système de coloration est très caractéristique et la fait aisément reconnaître.

Les renseignements fournis par Révelière à Perris (Larves, p. 404) et d'après lesquelles les deux espèces qui précèdent (désignées sous les noms d'*arenariae* et de *phalerata*) vivraient en Corse sur des *Helichrysum* sont peu vraisemblables. Ces Curculionides vivent certainement en Corse sur de petites Cariophyllées comme sur le continent.

2278. **S. attalica** Gyllh.

Vit (en France) sur un *Silene*. — Ajaccio (Vodoz !, etc) ; Costeglia (Bickhardt) ; Bocognano (Leonhard !) ; Biguglia ; Aleria (de Caraffa !).

Obs. — Le *Catalogus* porte la mention « *C.* » en face d'une variété *lateralis* attribuée à Perris, sans référence bibliographique à l'appui. Il semble que jamais Perris n'ait rien décrit de semblable. C'est Tournier (*Ann. Soc. ent. Fr.*, 1873, p. 519) qui indique le premier la variété « *lateralis* Perris », toujours sans citation bibliographique, et *sans indication de patrie*. Il n'y a donc pas lieu de s'en occuper en ce qui concerne la faune corse.

808. **Anoplus** Schönh.

2279. **A. setulosus** Kirsch. — Dev. in *L'Abeille*, XXX, p. 266.

Région montagneuse, sur l'*Alnus glutinosa* et probablement aussi sur l'*Alnus suaveolens*, — Corse (Révelière !) ; Bocognano, Vizzavona (Champion !) ; Monte Renoso (Leonhard !).

Obs. — Je crois que c'est à l'*A. roboris* Suffr. et non à la présente espèce qu'il faut rapporter l'*A. plantaris* de Thomson. M. Th.

Münster a bien voulu me communiquer les *Anoplus* pris par lui en Norvège, parmi lesquels ne figurent que l'*A. plantaris* Naezan (*depilis* Thoms.) et l'*A. roboris* Suffr. La taille indiquée par Thomson pour son *plantaris* (1 à 1 1/4 l.) est en faveur de mon interprétation.

809. **Rhynchaenus** Clairv.

Orchestes Illig., anct.

2280. **R. rufus**. Schrank.

Corse (Revelière !) ; Ajaccio (Vodoz !).

2281. **R. alni** L.

Sur l'Orne. — Ajaccio (Krause !) ; Aleria (de Caraffa !) ; le type et la variété *saltator* Geoffr. se prennent ensemble en Corse.

2282. **R. erythropus** Germ.

v. *tricolor* Kiesw.

Vizzavona (Champion).

2283. **R. fagi** L.

Forêts de hêtres ; en général très abondant. — Vizzavona et environs (Dev. !, etc.) ; Monte Renoso (Leonhard !) ; Zicavo (Dev. !), forêts d'Aitone et de Valdoniello (Bénard !).

2284. — **R. testaceus** Müll. — *scutellaris* F.

Sur l'*Alnus glutinosa*. — Prunelli de Csaacconi, Biguglia (de Caraffa !) ; Aleria (Leonhard !).

2285. **R. cinereus** Fahrs.

Vit probablement en Corse comme en Provence sur l'*Inula* (*Cupularia*) *viscosa*. — Corse (d'après Abeille de Perrin) ; Ajaccio (Guglielmi !, Krause !).

Obs. — Les *Rhynchaenus* des Chênes (*R. quercus* L., *R. irroratus* Kiesw.), qui ont été observés en Sardaigne par M. Dodero, se retrouveront peut-être en Corse ; par contre les sous-genres *Tachyerges* Schönh. et *Isochnus* Thoms., propres aux Salicinées, ne sont représentés dans aucune des deux îles.

810. **Rhamphus** Clairv.

2286. **R. pulicarius** Herbst. — *flavicornis* Clairv.

Corse (Raymond !); Ajaccio, sur l'Amandier (Krause !); Aleria (de Caraffa); forêt de Bavella (Hardy!).

811. **Mecinus** Germ.

2287. **M. longiusculus** Bohm.

Corse (Revelière !); Ajaccio (Krause!).

2288. **M. pyraister** Herbst.

Ajaccio, Bocognano, Corte; Bastia, Biguglia, Folelli, Aleria, etc., assez commun.

2289. **M. circulatus** Marsh.

Corse (Raymond !); Ajaccio, Bocognano, Folelli, Aleria, etc.; pas rare.

812. **Gymnetron** Schönh.

2290. **G. simum** Muls. — *biarcuratum* Desbr. in *Mitt. Schw. ent. Ges.*, III, p. 350.

Bastia (Koziorowicz, *types* de *G. biarcuratum*).

2291. **G. pascuorum** Gyllh.

Toute la Corse, commun.

Obs. — Les individus corses appartiennent en général à la v. *bicolor* Gyllh.; leur taille varie dans des proportions considérables. Le revêtement peu serré des petits individus leur donne un aspect insolite.

2292. **G. villosulum** Gyllh.

Aleria (de Caraffa!).

2293. **G. beccabungae** L.

Ajaccio (T. A. Marshall, d'après Vodoz, Krause !); Venaco (Budtz !); Aleria (de Caraffa !).

2294. **G. asellus** Grav.

Sur les *Verbascum*. — Corse (Raymond !); Vizzavona (v. Varendorff !); Venaco (Krause !); environs de Bastia (de Caraffa !).

2295. **G. tetrum** F.

Egalement sur les *Verbascum*. — Bocognano, Vizzavona, Biguglia, Aleria, forêt de Bavella, etc.; commun.

Obs. — La taille est très variable chez le *G. tetrum*; chez les petits individus, les soies des interstries sont alignées sur un seul rang (v. *subrotundatum* Reitt.).

2296. **G. herbarum** Ch. Bris.

Corse (Raymond !; Ajaccio; Bocognano (Leonhard !); plaine de Biguglia; Revinco; Aleria (de Caraffa !).

2297. **G. lanigerum** Ch. Bris. — *griseohirtum* Desbr. in *Pet. nouv. ent.*, I, p. 8.

Larves dans les capsules de *Linaria triphylla* (observations de Révelière publiées par Perris, *Larves*, p. 406). — Ajaccio (*types* de *G. griseohirtum* Desbr.); Bocognano (Vodoz); Porto-Vecchio (Révelière, coll. Bedel !).

2298. **G. vestitum** Germ.

Vit (en Provence !) sur l'*Antirrhinum majus*. — Corse (Guglielmi !); Bocognano (Leonhard !)

Obs. — Egalement très variable de taille. — Le *G. uncipes* Desbr. (*Le Frelon*, II, *Gymnetridae*, p. 25), décrit un individu de Corse, paraît bien être un petit *vestitum*.

813. **Miarus** Steph.

2299. **M. plantarum** Germ.

Corse (Révelière, d'après Perris); Vizzavona (v. d. Hoop !).

Obs. — Perris (*Larves*, p. 406) affirme que cette espèce se développe en France dans les capsules du *Linaria vulgaris* et en Corse dans celles du *L. triphylla*. Il doit y avoir là une confusion. Ce *Miarus* vit certainement comme ses congénères sur des Campanulacées ; je l'ai pris moi-même en France sur le *Phyteuma orbiculare*.

2300. **M. campanulae** L.

Ajaccio (Krause !) ; Bocognano (Leonhard !) ; Vizzavona (Champion !) ; Venaco (Budtz !).

Obs. — La race qui se prend en Corse paraît se rapprocher de la *v. ursinus* Ab. ; la pubescence est presque entièrement noire ; les dents du dernier sternite ♂ sont un peu plus courtes que chez la race du *campanulae* qui pullule sur le *Phyteuma spicatum* dans les forêts des Vosges et du Jura.

Le genre *Miarus* n'a pas encore été observé en Sardaigne.

814. **Cionus** Clairv.

2301. **C. hortulanus** Geoffr.

Vit (en France) sur des *Scrophularia*. — Plaine de Biguglia (de Caraffa !).

2302. **C. thapsi** F.

Sur les *Verbascum*. — Bocognano (Leonhard !) ; Vizzavona (Budtz !) ; Aleria (de Caraffa !).

2303. **C. distinctus** Desbr. in *Pet. nouv. ent.*, I (1869), n° 8 et *Mitt. Schw. Ent. Ges.*, III (1870), p. 194.

Larve observée sur *Scrophularia aquatica* (Révelière, d'après Perris, *Larves*, p. 405).

Ajaccio (Koziorowicz) et Porto-Vecchio (Damry), *types* ; Corse, en nombre (Raymond !) ; Bocognano (Leonhard !).

Espèce spéciale à la Corse.

2304. **C. gibbifrons** Kiesw.

Sur les *Phyllirea* dans les maquis. — Omessa (Révelière !) ; Zicavo (Dev. !) ; Aleria (de Caraffa !).

815. **Nanophyes** Schönh.

2305. **N. transversus** Aubé.

v. *aureolus*. — *N. aureolus* Perris in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1864, p. 299.

Sur les Conifères du genre *Juniperus*. — Corse (Révelière, types de *N. aureolus*); Corse (Lareynie, teste Fairmaire); Porto-Vecchio (Révelière!).

2306. **N. niger** Waltl.

Forêts et maquis, sur la Bruyère arborescente. — Ajaccio; Vizzavona (Vodoz!); Bocognano; Folelli; Ghisonaccia (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!); forêt de Bavella (Hardy!).

2307. **N. hemisphaericus** Ol. — v. *ulmi* Germ. — ? v. *maculipes* Rey.

La forme type à Ajaccio (Vodoz!), à Aleria (de Caraffa!) et à Folelli (Leonhard!), la variété *ulmi* à Aleria (de Caraffa!, Leonhard!); la variété *maculipes* à Sartène (d'après Pic, in *L'Echange*, 1912, p. 1).

2308. **N. rubricus** Rosenh.

Corse (abbé Dupuis, coll. Carret); Ajaccio (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!); Folelli (Leonhard!); assez rare.

2309. **N. nitidulus** Gyllh. — *Chevrieri* Bohm.

Ajaccio, Bocognano (Vodoz!); Bastia (v. Varendorff); Aleria (de Caraffa!); paraît assez abondant en Corse.

Obs. — Les trois espèces qui précèdent vivent sur la même plante, *Lythrum hyssopifolium* L., elles sont fréquemment associées, non seulement en Corse et en Provence, mais même en Champagne et dans les environs de Paris.

2310. **N. marmoratus** Goeze. — *lythri* F.

Plaine de Furiani (de Caraffa!).

2311. **N. pallidus** Ol.

Sur les *Tamarix*, ainsi que les deux suivants. — Folelli Leonhard !; Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière); abondant.

2312. **N. quadrivirgatus** Costa.

Bastia; Aleria, très abondant (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).
Surtout dans la partie orientale du bassin de la Méditerranée; manque en Provence.

2313. **N. pallidulus** Grav.

Folelli (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière !).

Obs. — Tous les *Nanophyes* corses se retrouvent en Sardaigne, où M. Doderò me signale en outre les trois suivants: *N. gracilis* Redt., *centromaculatus* Costa et *posticus* Gyllh.

816. **Magdalis** Germ.

2314. **M. rufa** Germ.

Sur les Pins. — Corse (Raymond !); Vizzavona (Vodoz !, Budtz !, Krause !).

2315. **M. armigera** Geoffr.

Sur les Ormes. — Ajaccio (Krause !); Aleria (Leonhard !).

2316. **M. cerasi** L.

Ajaccio (Krause !); forêt de Bavella (Hardy !); Aleria (de Caraffa !).

2317. **M. barbicornis** Latr.

Corse, une ♀ (Révelière !).

2318. **M. flavicornis** Gyllh.

Corse, un individu (Révelière !).

Obs. — Le genre *Magdalis*, peu représenté en Corse, l'est encore moins en Sardaigne, où M. Dodero n'a trouvé que le *M. barbicornis*. D'après le Catalogue Bertolini, il faudrait y joindre le *flavicornis*.

817. **Apion** Herbst (1).

2319. **A. tubiferum** Gyllh.

Sur différentes espèces de *Cistus*, notamment *C. monspeliensis* et *C. salviaefolius*. — Toute la Corse, sauf peut-être la haute montagne; très abondant.

2320. **A. Revelierei** Perris in *L'Abeille*, V, p. 24. — *diversum* Desbr. in *Mitt. Schw. ent. Ges.*, III, p. 186.

Vit également sur un *Ciste*. — Corse (Révelière, *types*, et la plupart des collections!); Ghisonaccia (Leonhard) (2).

Espèce jusqu'ici spéciale à la Corse.

2321. **A. detritum** Muls.

Ajaccio (Krause!); Bocognano (Leonhard); Aleria (de Caraffa!).

2322. **A. confluens** Kirb.

Ajaccio (O. Schneider); Aleria (de Caraffa!).

2323. **A. carduorum** Kirb.

Sur diverses *Carduacées*. — Corse (Raymond!); Ajaccio (O. Schneider, Krause!); Bastia, Aleria (de Caraffa!).

Obs. — L'*A. carduorum* Kirb. se compose de plusieurs races dont chacune est probablement adaptée à une plante nourricière particulière et dont l'étude d'ensemble aurait grand besoin d'être reprise. Les individus corses me paraissent appartenir à la forme méridionale *galactitis* Wenck., commune dans le Midi de la France.

Les caractères attribués à l'*A. Damryi* Desbr. (*Mon. Apion.*, p. 91),

(1) Descriptions des espèces paléarctiques: Schilsky, *Küst. Käuf. Eur.*, XXXVIII, XXXIX, XLII, XLIII.

(2) Les *Apion* recueillis en Corse par M. Leonhard ont été déterminés par M. Hans Wagner, le spécialiste bien connu,

décrit de Corse, sont trop incertains et trop peu importants pour qu'il soit possible de l'insérer à part sans hésitation. Schilsky, après l'avoir décrit consciencieusement (XXXIX, 8), considère plus tard sa validité comme fort douteuse et ne le fait pas figurer dans son tableau synoptique (XLIII, p. XVIII).

2324. **A. onopordi** Kirb.

Comme le précédent. — Ajaccio (O. Schneider, Budtz !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

2325. **A. subparallellum** Desbr. in *Bull. Soc. ent. Fr.*, 1888, p. 123; *Le Frelon*, IV, p. 51.

Se développe (dans le Midi de la France et en Algérie) dans les gousses de *Calycotome spinosa* Link, et probablement, en Corse, sur *Calycotome villosa* Link. — Corse (*types*); Ajaccio, en nombre (Révelière !, Leonhard); Bocognano (Vodoz); Porto-Vecchio (Révelière !).

Obs. — Espèce voisine de l'*A. fuscirostre* F. et souvent confondue avec lui.

2326. **A. fulvum** Schilsky, XXXVIII. 33 (décrit de Sardaigne). — *subparallellum* v. *fulvum* Desbr. in *Le Frelon*, IV, p. 52.

Vit probablement sur le *Genista corsica*. — Corse (Raymond !); Bocognano (Leonhard); Aleria (de Caraffa !).

Aussi en Sardaigne (Dodero !) et spécial à la faune corso-sarde.

Obs. — Cette espèce n'a que peu de rapports avec la précédente et il est singulier qu'elle ait pu en être considérée comme une variété.

2327. **A. pomonae** F.

Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); paraît très rare en Corse.

2328. **A. craccaae** L.

Bocognano (Leonhard); Prunelli de Casacconi (de Caraffa !).

2329. **A. cerdo** Gerst.

Ajaccio au Campo dell'Oro, janvier 1911 (Krause !); Folelli (Leonhard).

2330. **A. aeneum** F.

Sur diverses Malvacées. — Ajaccio, Corte, Cap Corse, Aleria, forêt de Bavella, et probablement partout en Corse.

2331. **A. radiolus** Marsh.

Avec le précédent. — Toute la Corse, commun.

2332. **A. dispar** Germ. — Schilsky, XXXVIII, 44.

Ajaccio (Budtz !); Bocognano (Vodoz !).

2333. **A. distinctirostre** Desbr. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1888, Bull., p. 118.

Vit certainement sur une Ortie (*Urtica*). — Corse (Raymond !); Aleria (de Caraffa !).

Aussi en Sardaigne (Dodero); se retrouverait en Syrie d'après Schilsky.

2334. **A. rufescens** Gyllh.

Vit (dans le Midi de la France!) sur *Parietaria officinalis* L. — Corse (Damry, coll. Hervé !); Aleria (de Caraffa !).

2335. **A. flavofemoratum** Herbst. — Schilsky, XXXIX, 60.

v. *croceifemoratum* Gyllh. — *scabiosum* Weise in *Deutsche ent. Zeit.*, 1889, p. 184.

Sur les *Calycotome*. — Corse (*types* d'*A. scabiosum* Weise); Ajaccio (Vodoz !, Krause !); Brando (de Caraffa !); Biguglia Bickhardt !); Bonifacio (Ferton).

2336. **A. semivittatum** Gyllh.

Sur les *Mercurialis*. — Corse (Damry, coll. Hervé !); Ajaccio (Budtz !); environs de Bastia (de Caraffa !, Bickhardt !); Aleria (de Caraffa !); Porto-Vecchio (Révelière !).

2337. **A. fulvirostre** Gyllh.

Sur les Malvacées, notamment les *Althaea*. — Erbalunga; Furiani (de Caraffa !).

2338. **A. rufirostre** F. (1).

Sur les Mauves. — Ajaccio, Vizzavona, Biguglia, Aleria, forêt de Bavella, et probablement partout en Corse.

2239. **A. pubescens** Kirb.

Détermine des galles sur les racines et sur les tiges de différentes Papilionacées : *Coronilla scorpioides*, *Trifolium brutium*, et probablement bien d'autres ; cf. A. Corti in *Riv. Col. it.*, I, p. 178. — Ajaccio (O. Schneider) ; Bocognano (Leonhard).

Espèce de presque toute l'Europe, également trouvée en Sardaigne.

2340. **A. seniculus** Kirb.

Ajaccio (O. Schneider, Krause !).

2341. **A. curtulum** Desbr. — *Curtisi* Wenck. (non Walt.).

Littoral surtout ; vit (en Bretagne !) sur le *Trifolium repens*. — Ajaccio (Leonhard, Krause !) ; Biguglia (Bickhardt !) ; Lucciana ; Aleria (de Caraffa !).

2342. **A. corsicum** Desbr. in *Bull. Soc. ent. Fr.*, 1888, p. 118. — Schilsky, XLII, 40.

Corse (*types*) ; Ajaccio (Vodoz !) ; Bocognano (Leonhard) ; Monte d'Oro (Vodoz, d'après Schilsky) ; Lucciana (de Caraffa !) ; Sardaigne (Doderò) ; Ile d'Elbe (Holdhaus !).

Obs. — Les ♂ des deux espèces qui précèdent sont singulièrement difficiles à séparer.

D'accord avec M. H. Wagner, j'ai rapporté autrefois au *corsicum* un *Apion* qui vit, dans le Nord et l'Est de la France, sur l'*Ononisatrix* L. (cf. *L'Abeille*, XXXI, p. 145). D'un examen plus approfondi il résulte que ce dernier (*natricis* mihi, inéd) constitue une espèce parfaitement valable et qui sera prochainement décrite.

2343. **A. consors** Desbr., *Opusc. ent.*, I, p. 31. — (*concors* Schilsky, XLII, 44, *err.*).

(1) La présence en Corse de l'*A. longirostre* Ol., mentionnée par Schilsky (XXXIX, 58), demande confirmation.

Corte (*types*) ; Ajaccio ; Monte d'Oro (Vodoz, d'après Schilsky) ; Bocognano (Leonhard).

Aussi en Sardaigne (Dodero) et en Algérie (d'après H. Wagner).

2344 **A. atomarium** Kirb.

Environs de Bastia, notamment à Brando, Erbalunga, Prunelli de Casacconi, Biguglia, Aleria (de Caraffa !).

2345. **A. frumentarium** Payk. — *haematodes* Kirb.

Sur les petits *Rumex*. — Ajaccio (Vodoz!, etc.) ; Vizzavona (Leonhard) ; Tattone (Krause !) ; Vivario (Budtz !).

2346. **A. cruentatum** Walt.

Ajaccio ; Bocognano (Leonhard).

2347. **A. miniatum** Germ.

Sur les grands *Rumex*. — Ajaccio (Krause!) ; Bocognano (Leonhard) ; Aleria (de Caraffa !).

2348. **A. nigritarse** Kirb.

Toute la Corse, commun.

2349. **A. dichroum** Bed. — *flavipes* Payk., auct. (non F.).

Commun dans toute la Corse, où il est surtout représenté par la variété *coxale* Desbr.

2350. **A. dissimile** Germ.

Bocognano (Leonhard).

Aussi dans presque toute l'Europe, y compris la Sardaigne (Dodero !).

2351. **A. dentipes** Gerst.

Bocognano ; Vizzavona (Leonhard) ; j'y rapporte non sans quelque doute une ♀ d'Aleria que je tiens de M. S. de Caraffa.

Sardaigne (Dodero !), Sicile, Italie, Dalmatie, Turquie.

2352. **A. aestivum** Germ. — *trifolii* Bach.

Ajaccio (Guglielmi !); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard).

2353. **A. angusticolle** Gyllh. — *Holdhausi* Wagn. (décrit de l'île d'Elbe).

Corse (d'après Schilsky, XLIII, p. LXIV).

Ile d'Elbe (Holdhaus); Isola Giglio (Doria); Europe méridionale, surtout vers l'Est.

2354. **A. apricans** L.

Bocognano (Leonhard); Aleria (de Caraffa !).

2355. **A. interjectum** Desbr. — Schilsky, XLII, 33.

Ajaccio (Krause !), Aleria (de Caraffa !); Corse (Vodoz, d'après Schilsky).

Ile d'Elbe (Holdhaus !); Sardaigne, Sicile, Espagne, Algérie, Syrie (d'après Desbrochers et Schilsky); existe également en France, où M. de Boissy l'a pris à Port-de-Bouc (Bouches-du-Rhône) et moi-même au Croisic (Loire-Inférieure).

2356. **A. laevicolle** Kirb.

Vit aux dépens du *Trifolium repens* (observation déjà publiée par Bargagli et vérifiée par moi-même à Brest et au Croisic). — Ajaccio (Vodoz !, Krause !); Bocognano (Leonhard); Vizzavona (Budtz !); Monte-Renoso (Stock !); Corte (Champion); Aleria (de Caraffa !).

Côtes anglaises et françaises de la Manche, Ouest, Centre et Midi de la France, Sardaigne, Espagne, Portugal, Italie, Dalmatie, Turquie, Barbarie.

2357. **A. malvae** F.

Sur diverses Malvacées. — Bocognano; Corte (Champion); Folelli (Leonhard); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

2358. **A. curtirostre** Germ. — *humile* Germ.

v. *ilbense* Wagn.

Sur les petits *Rumex*. — Ajaccio (Krause !); Bocognano (Leonhard); Lucciana (de Caraffa!).

La même variété existe à l'île d'Elbe (*types d'A. ilvense* Wagn.) et en Sardaigne (Dodero!).

2359. **A. brevirostre** Herbst.

Sur les *Hypericum*. — Vizzavona (Leonhard!); Vivario (Budtz!); Corte (Champion!).

2360. **A. violaceum** Kirb.

Sur les *Rumex*. — Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Prunelli de Casacconi, Aleria, Porto-Vecchio, et probablement partout en Corse

2361. **A. hydrolapathi** Marsh.

Comme le précédent et parfois avec lui. — Ajaccio (Budtz!, Krause!, v. d. Hoop!); Bocognano; Folelli (Leonhard!); Aleria (de Caraffa!).

Iles Britanniques, côtes de France, Pays-Bas, Espagne et bassin méditerranéen depuis le Maroc jusqu'à la Mer Noire et à la Syrie.

2362. **A. minimum** Herbst.

Bocognano; Folelli (Leonhard).

2363. **A. variegatum** Wenck.

Sur le gui (*Viscum album*). — Corse (d'après Schilsky, XLII, 64).

2364. **A. vorax** Herbst.

Presque toute la Corse, sauf peut-être la haute montagne; assez commun.

2365. **A. pavidum** germ.

Vit (en France) sur le *Coronilla varia*!. — Aleria (de Caraffa!).

2366. **A. viciae** Payk.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Prunelli de Casacconi, Folelli, Ghisonaccia, Porto-Vecchio, et probablement partout en Corse.

Région paléarctique presque entière.

2367. **A. pisi** E.

Sur le Trèfle cultivé. — Ajaccio et plaine orientale de la Corse ; commun.

2368. **A. gracilicolle** Gyllh.

Corse (d'après Schilsky) ; Bocognano (Leonhard) ; Aleria (de Caraffa !).

2369. **A. Kraatzi** Wenck.

Vit (en Provence !) sur le *Calycotome spinosa* Link. — Brando (de Caraffa !) ; Bastia (Bickhardt !) ; Cervione (Leonhard).

Provence, Roussillon, Espagne, Barbarie.

2370. **A. ononidis** Kirby.

Sur différentes espèces d'*Ononis*. — Corse (Raymond !) ; Erbalunga ; Aleria (de Caraffa !)

2371. **A. virens** Herbst.

Toute la Corse, très commun.

2372. **A. tenue** Kirby.

Biguglia (Bickhardt !) ; Aleria (de Caraffa !) ; Folelli (Leonhard).

2373. **A. fallens** Desbr. — *fallax* Wenck. (*nom. praeocc.*) — *loti (pars)* Schilsky.

Aleria (de Caraffa !).

2374. **A. columbinum** Germ.

Erbalunga ; Aleria (de Caraffa !).

2375. **A. cyanescens** Gyllh. — *Capiomonti* Wenck.

Sur les Cistes. — Corse (Raymond !); Bastia (de Boissy !); Vivario (Budtz!).

818. **Auletes** Schönh.

2376. **A. politus** Serv. — *ilicis* Génè.

Sur les *Quercus ilex* et *suber*. — Ajaccio, Bocognano, Cap Corse, Erbalunga, Porto-Vecchio, et probablement toute la Corse en dehors de la haute montagne.

Sardaigne, Sicile, Calabre (d'après Bertolini), Dalmatie (île Meleda), Grèce, Russie méridionale.

2377. **A. maculipennis** Duv.

Corse, sur les *Tamarix*, d'après Desbrochers (*L'Abeille*, V, p. 407, et *Le Frelon*, XVII, p. 14).

Obs. — *L'A. tubicen* Bohm., indiqué de Corse par Desbrochers (*L'Abeille*, V, p. 396), n'est plus cité de l'île dans la *Faunule* du même auteur (*Le Frelon*, XII, p. 12).

Il est singulier que *L'A. pubescens* Kiesw., si commun sur les Cistes en Provence et abondant également en Sardaigne, n'ait pas encore été observé en Corse.

819. **Rhynchites** Schneid. (1)

2378. **R. cribripennis** Desbr.

Nuisible (en Italie) aux oliviers cultivés dont il roule les feuilles (2).

Corse (Dupuis, coll. Carret; Révelière, coll. Mascaraux!, coll. Bedel!).

(1) Espèces du genre *Rhynchites* indiquées de Corse par Desbrochers (*Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse*, in *Le Frelon*, t. XVI); *R. Bacchus* L., *comatus* Gyllh., *sericeus* Herbst, *conicus* Ill., *tomentosus* Gyllh., *germanicus* Herbst, *aequatus* L. — La plupart de ces indications sont dépourvues de toute vraisemblance.

(2) D'après Ganglbauer (*Verh. zool. bot. Ges. Wien*, 1904, p. 645), ce *Rhynchites* aurait été observé par Gobanz à l'île de Meleda (Dalmatie) sur le *Juniperus phoenicea*.

Sardaigne, Italie centrale et méridionale, Dalmatie, Turquie, Asie-Mineure.

2379. **R. auratus** Scop.

Corse (diverses collections !); Venaco (Krause !); Calacuccia ; forêt de Bavella (Hardy !); Aleria (de Caraffa !).

Obs. — La faune corse semble extrêmement pauvre en *Rhynchites*. La Sardaigne et la Sicile, un peu plus riches, renferment quelques autres espèces et notamment les *R. caeruleocephalus* Schall. et *praeustus* Bohm.

820. **Attelabus** L.

2380. **A. nitens** Scop.

Assez commun en Corse : Ajaccio, Bocognano, Prunelli de Casacconi, Bavella, etc.

Obs. — Les individus corses appartiennent à la v. *atricornis* Muls. Reiche a indiqué de Corse (*Ann. Soc. ent. Fr.*, 1862, p. 267) une variété presque entièrement noire qui doit être l'*obsidianus* Costa.

On remarquera l'absence en Corse du genre *Apoderus* et des trois représentants européens de la petite famille des *Nemonychidae*.

IPIDÆ. (1)

821. **Eccoptogaster** Herbst.

2381. **E. sulcifrons** Rey in *L'Echange*, 1892, p. 20. — Eggers in *Ent. Blätt.*, 1911, p. 73 (syn.). — *Leonii* Eggers (*olim*).

Sur les ormes. — Ajaccio, avril, plusieurs individus (Krause !).

(1) Monographie des *Ipidæ* européens : Eichhoff, *Die europäischen Borkenkäfer*, Berlin, 1881. — Synopsis des espèces paléarctiques : Reitter, *Best. Tab.*, XXXI.

Le D^r Eggers a bien voulu revoir une partie des mes *Ipidæ* et m'adresser la liste des espèces qu'il a vues de Corse.

Lyonnais (Rey) ; commun dans toute l'Italie où il paraît remplacer l'*E. scolytus* F.

2382. **E. amygdali** Guér.

Corse (d'après Eggers) ; Aleria ; Cap Corse (de Caraffa !).

2383. **E. multistriatus** Marsh.

Ajaccio, sur les ormes (Krause !).

822. **Phlœotribus** Latr.

2384. **P. scarabœoides** Bernard. — *oleae* F.

Nuisible aux oliviers. — Corse (Révelière !) ; Ajaccio (Krause !) ; Aleria (Leonhard !).

823. **Phlœophthorus** Woll.

2385. **P. Abeillei** Guill. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1893, p. 58. — ? *corsicus* Guill., *ibid.*, p. 60.

Dans les rameaux du *Calycotome villosa* (Révelière). — Ajaccio, commun (Révelière !) ; Cap Corse (de Caraffa !) ; Folelli (Leonhard, Maindron !) ; Aleria (Leonhard !).

824. **Phlœosinus** Chap.

2386. **P. bicolor** Brullé.

Corse, sous l'écorce des rameaux de genévrier (Révelière, d'après sa correspondance avec Rey).

2387. **P. thuyae** Perris.

Ajaccio, sur l'écorce du Cyprés (Krause !).

825. **Hylesinus** Fabr.

2388. **H. crenatus** F.

Aleria, un individu (de Caraffa !).

2389. **H. fraxini** Panz.

Environs de Bastia (de Caraffa !); Bonifacio, un individu (Roussel!).

826. **Pteleobius** Reitt.

2390. **P. vittatus** F.

Sous les écorces de l'Orme. — Ajaccio (Krause !); Folelli (Leonhard!).

2391. **P. Kraatzi** Eichh.

Avec le précédent. — Ajaccio (Krause!).

2392. **P. vestitus** Rey.

Vit (en Provence) dans les rameaux du *Pistacia lentiscus*. — Corse (Révelière !); Aleria (de Caraffa!).

827. **Blastophagus** Eichh. (1)

Myelophilus Eichh.

2393. **B. minor** Hart.

Dans les grandes forêts de pins; en général commun. — Corse (Raymond !); Vizzavona (Vodoz !, etc.); forêt de Carozzica près Asco (Bickhardt!).

2394. **B. corsicus** Egg. in *Ent. Blätter*, 1911, p. 75.

Asco (Bickhardt, *type*, in coll. Leonhard).

Connu seulement de Corse.

828. **Liparthron** Woll.

2395. **L. mori** Aubé.

Dans les brindilles de mûrier (*Morus alba*). — Corse (d'après Eggers).

(1) Nom générique à rétablir comme n'étant pas réellement préoccupé - cf. Bergroth in *Deutsche ent. Zeit.*, 1907, p. 374.

2396. **L. genistae** Aubé.

Dans les brindilles sèches de *Calycotome* (1). — Ajaccio, en nombre (Révelière!).

2397. **L. corsicum** Eichh., *Ratio, descr., emend. Tomicinorum*, in *Mém. Soc. Sc. Liège*, 2^e S., t. VIII, p. 140; *Europ. Borkenk.*, p. 170.

Vivrait, d'après Eichhoff, sur le *Pinus maritima*. — Corse (*types*, adressés à Eichhoff par Dieck).

Espèce spéciale à la Corse.

829. **Hypoborus** Er.

2398. **H. ficus** Er.

Dans les menues branches malades du Figuier; commun. — Ajaccio (Krause), Bastia (de Caraffa!), Porto-Vecchio (Révelière!), et probablement toute la Corse.

830. **Carphoborus** Eichh.

2399. **C. Perrisi** Chap., *Syn. Scolyt.*, p. 31.

Corse (*types* d'*Hylesinus Perrisi* Chap.); Ajaccio, sur les *Pistacia* (Krause!).

Aussi dans le Midi de la France. Je dois à la générosité du D^r Eggers un individu de cette provenance, malheureusement sans localité précise. — Algérie (P. de Peyerimhoff!).

2400. **C. pini** Eichh.

Lucciana, un individu (de Caraffa!).

831. **Hylurgus** Latr.

2401. **H. ligniperda** F.

Sur les Pins. — Ajaccio (Budtz!); Vizzavona (Vodoz!, etc.);

(1) En Provence, le *L. genistae* se développe également dans les brindilles et même les épines de *Calycotome*; dans les Pyrénées-Orientales, il attaque une autre Papilionacée épineuse, *Erinacea pungens* Boiss

Bocognano; Aleria (Leonhard); Bonifacio. (Roussel !); Erbalunga de Caraffa!).

832. **Hylastes** Er.

2402. **H. ater** Payk.

Vit sur les Pins, ainsi que ses congénères. — Vizzavona (Vodoz !, etc.), commun.

2403. **H. linearis** Er.

Vizzavona (Guglielmi !, Vodoz, etc.).

2404. **H. attenuatus** Er.

Corse (d'après Eichhoff); Bocognano (Leonhard); Vizzavona (Stock!); Bastia (Baizet!); forêt de Bavella (Hardy!).

833. **Crypturgus** Er.

2405. **C. cribrellus** Reitt.

En Corse sous les écorces des *Pinus laricio* et *maritima*. — Vizzavona (Dev. !, etc.); Aleria (de Caraffa!); forêt de Carozzica près Asco (Bickhardt!).

Aussi en Provence, en Dalmatie et en Algérie, où on le trouve surtout sous l'écorce du *Pinus halepensis*.

2406. **C. numidicus** Ferrari. — *mediterraneus* Eichh.

Comme le précédent et avec lui. — Vizzavona (Dev. !); Asco (Bickhardt !); Ghisonaccia (Leonhard).

834. **Thamnurgus** Eichh.

2407. **T. Kaltenbachi** Bach.

Vit (dans l'Europe tempérée) dans les tiges sèches de diverses Labiées, notamment du *Teucrium scorodonia* L. — Aleria (de Caraffa!).

Obs. — Il est singulier qu'on n'ait encore signalé en Corse aucun *Thamnurgus* du groupe du *T. characiae* Rosenh., dont les représentants se développent dans les tiges d'*Euphorbia* et habitent toutes les régions avoisinantes.

835. **Ernoporus** Thoms.

2408. **E. tiliae** Panz.

J'ai reçu autrefois en communication de feu Abeille de Perrin un individu de cette espèce capturé en Corse et absolument identique à ceux de l'Europe tempérée.

836. **Glyptoderes** Eichh.

2409. **G. asperatus** Gyllh. — *binodulus* Ratz.

Ajaccio, sur le peuplier (Krause !).

2410. **G. corsicus** Eggers in *Ent. Blätt.*, 1912, p. 113.

Monte Renoso, un individu capturé en tamisant les feuilles décomposées au pied des buissons d'*Alnus suaveolens* (Leonhard !).

837. **Pityophthorus** Eichh.

2411. **P. ramulorum** Perr.

Vizzavona (v. Varendorff !); Asco (Bickhardt !).

2412. **P. glabratus** Eichh.

Vizzavona (Krause !); Asco (Bickhardt !).

838. **Pityogenes** Bed.

2413. **P. austriacus** Wachtl. — Dispersion : Eggers in *Ent. Blätt.*, 1912, n^{os} 6-7 (encartage).

Vizzavona (v. Varendorff, d'après Eggers, *loc. cit.*).

2414 **P. pilidens** Reitt.

Dans les branches du *P. laricio*; assez commun. — Corse (Raymond !); Vizzavona (v. Varendorff !, Krause !, Maindron !); froêt d'Aitone (Krause !).

Obs. — Paraît spécial aux différentes races du *Pinus laricio*, sur lesquelles il a été trouvé notamment dans les Cévennes de l'Hérault, en Bosnie-Herzégowine et en Asie-Mineure.

839. **Ips** Deg.

2415. **I. sexdentatus** Börn. — *stenographus* Duft.

Vizzavona, commun (Budtz !, etc.); forêts d'Aitone (Krause !) et de Valdoniello (Bénard !); Asco (Bickhardt !).

2416. **I. Mannsfeldi** Wachtl.

Corse (d'après le D' Eggert); forêt d'Aitone, sur le Pin laricio, et parfois sur le Pin maritime (Krause !).

Provinces méridionales de l'Autriche, Bosnie, Herzégowine, sur le *Pinus laricio austriaca*.

2417. **I. laricis** F.

Corse, en nombre (Raymond ! Révelière !); Vizzavona, commun (Budtz !); forêt de Valdoniello (Bénard !); Asco (Bickhardt !).

2418. **I. erosus** Woll.

Vizzavona; forêt d'Aitone, sur le Pin laricio (Krause !); forêt de Valdoniello (Bénard !).

2419. **I. longicollis** Gyllh.

Corse (Raymond !); forêt de l'Ospedale (Dieck); Vizzavona, rare (Dev. !); forêt de Valdoniello (Bénard !); Evisà, sur le Pin maritime (Krause !); Asco (Bickhardt !).

2420. **I. spinidens** Reitt.

Forêt d'Aitone (Krause !), sous l'écorce du Sapin (*Abies pectinata*).

2421. **I. Vorontzowi** Jacobs.

Forêt d'Aitone (Krause !), sous l'écorce du Sapin (*Abies pectinata*).

Montagnes de l'Europe centrale, Auvergne, Pyrénées.

840. **Taphrorychus** Eichh.

2422. **T. bicolor** Herbst.

Sous l'écorces des hêtres morts. — Vizzavona (Budtz !, etc.) ; bergeries du Monte Renoso (v. Varendorff !) ; forêt d'Aitone (Krause !),

841. **Xylocleptes** Ferr.

2424. **X. bispinus** Duft.

Corse (Raymond !) ; Bastia (de Caraffa !).

842. **Dryocætes** Eichh.

2424. **D. similis** Egg. in *Ent. Blätt.*, 1911, p. 121.

Vizzavona, juillet 1905, sur la fenêtre de la vérandah de l'Hôtel Monte-d'Oro (Leonhard, *type* unique, coll. Leonhard).

Obs. — Espèce très voisine du *D. alni* Georg. ; l'auteur pense qu'elle doit vivre également aux dépens des *Alnus*.

2425. **D. villosus** F.

Vizzavona (Révelière !, etc.).

2426. **D. sardus** Strohmeij., in *Ent. Blätt.*, 1912, p. 57. — *Devillei* Egg. in *litt.* ; cf. Eggers, *ibid.*, p. 117.

Corse, un individu (Révelière, coll. Dev. !).

Sardaigne : Sorgono, sur le chêne (A. H. Krausse, *types*) ; France centrale. Italie, Herzégowine, Roumanie, Crète, Caucase.

843. **Xyloborus** Eichh.

2427. **X. eurygraphus** Ratz.

Sur les Pins. — Corse (Raymond !) : forêt de l'Ospedale (Dieck) ; forêt de Carozzica près Asco (Bickhardt !).

2428. **X. Saxeseni** Ratz.

Espèce polyphage, observée en Corse, principalement sur le hêtre et le châtaignier. — Bocognano (Vodoz !) ; Vizzavona (Budtz !) ; Porto-Vecchio (Révelière !).

2429. **X. dryographus** Ratz.

Vizzavona (Krause !, Budtz !, Leonhard !).

2430. **X. monographus** F.

Vizzavona (Krause !, Budtz !) ; Calacuccia (Dev. !) ; Monte Renoso (Leonhard) ; Ajaccio, exceptionnellement dans le bois mort d'Aune (Krause !).

2431. **X. dispar** F.

Espèce polyphage. — Ajaccio, dans un prunier (Bénard !) ; Vizzavona (Budtz !, Vodoz !, Krause !, etc.).

844. **Platypus** Herbst.

2432. **P. cylindrus** F.

Corse (Lareynie, Raymond !) ; Vizzavona, dans les troncs de hêtre (Bickhardt !, v. Varendorff) ; Bocognano (Vodoz).

2433. **P. oxyurus** L. Duf.

Dans les troncs du Sapin (*Abies pectinata* DC.). — Forêt d'Aitone, août 1912 (Krause !).

Hautes vallées des Basses-Pyrénées (L. Dufour, Mascaraux !) ; Corbières de l'Aude (Chobaut) ; ile d'Eubée.

LAMELLICORNIA

LUCANIDÆ

845. **Lucanus** L.

2434. **L. tetraodon** Thunb. — *serraticornis* Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1859, p. 275. — *corsicus* Gaut. (nom. nud.), *ibid.*, Bull., p. 93.

Larve dans le bois des différentes espèces de chêne, du châtaignier, du hêtre et même du pin laricio (Yerbury, Vodoz). — Toute la Corse, notamment à Ajaccio, Bocognano, Vizzavona (Vodoz !), à Bonifacio (*types* de *L. serraticornis* Fairm.), à Bastelica (Réve-lière !), etc.

Aussi en Sardaigne, dans l'Italie centrale et méridionale et en Sicile.

846. **Dorcus** Mac Leay.

2435. **D. parallelipedus** L.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Valdoniello, Bastia, et probablement toute la Corse ; commun.

Obs. — J'estime avec Bedel (*Fn. Bass. Seine*, IV, p. 9) que l'existence en Corse du *D. musimon* Génè doit être révoquée en doute jusqu'à preuve du contraire.

SCARABÆIDÆ

847. **Trox** Fabr.

2436. **T. cribrum** Géné.

v. *clathratus*. — *T. clathratus* Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1861, p. 205.

Pris en nombre à Ajaccio dans le cadavre d'un milan à queue fourchue (Bellier, *types* de *T. clathratus*); Ajaccio, dans les peaux, les vieux chiffons de laine (Vodoz !); Porto-Vecchio (Dieck, d'après Harold); environs de Bastia (de Caraffa !); Folelli, Aleria (Leonhard !).

Obs. — Aussi en Sardaigne, où l'on prend les deux formes (*cribrum* s. str. et *clathratus*), ainsi que l'avait déjà reconnu Harold (*Col. Hefte*, IX, p. 159).

2437. **T. hispidus** Laich.

v. *nodulosus* Har. (1).

Larve observée par Révelière (Perris, *Larves*, p. 111), dans un vieux chiffon de laine enterré. — Ajaccio, Bonifacio, Bastia, Porto-Vecchio, et probablement toute la Corse; commun.

2438. **T. scaber** L.

Corse, dans des haillons de drap (Abeille de Perrin, cité par Bedel); Erbalunga (de Caraffa!).

848. **Psammobius** Heer.

2430. **P. porcicollis** Ill.

Corse (Raymond!).

(1). Décrit sur des insectes pris par Dahl et probablement originaires de Sardaigne.

2440. **P. laevipennis** Costa.

Corse (d'après Reitter, d'Orbigny, etc.) ; Ajaccio (Vodoz !, Krause !); Bocognano (Leonhard !); Aleria (de Caraffa !).

849. **Rhyssemus** Muls.

2441. **R. Godarti** Muls.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire) ; Corse (abbé Dupuis, coll. Carret) ; Ajaccio, embouchure de la Gravone (Vodoz, Budtz !); Folelli (Leonhard !).

2442. **R. arenarius** Costa. — *sulcigaster* Muls et Rey, *Opusc. ent.*, IV, p. 172, *types* : « Provence et Corse ».

Porto-Vecchio, terrains salés (Dieck) ; Corse (d'après Chobaut, Reitter, d'Orbigny, etc.).

2443. — **R. germanus** L.

Ajaccio (Vodoz !, Budtz !, Leonhard !); Aleria (de Caraffa !); Folelli, en nombre (Leonhard !).

820. **Pleurophorus** Muls.

2444. **P. caesus** Panz.

Ajaccio (Budtz !); Brando ; Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

2445. **P. laevistriatus** Perris.

Corse (d'après Reitter, d'Orbigny, etc.).

2446. **P. sabulosus** Muls.

Ajaccio (Budtz, coll. Dev. !).

851. **Aphodius** Illig.

2447. **A. erraticus** L.

Toute la Corse, commun ; l'ab. *funigatus* Muls. domine à Ajaccio, d'après O. Schneider.

2448. **A. haemorrhoidalis** L.

Vizzavona (Vodoz !, etc.) ; forêt de Bavella (Hardy !) ; Monte Renoso (Leonhard !).

2449. **A. fimetarius** L.

Toute la Corse, commun.

2450. **A. scybalarius** F.

Ajaccio (Vodoz ! Budtz !).

2451. **A. granarius** L.

Toute la Corse, commun.

2452. **A. hydrochaeris** F.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire) ; Ajaccio (Vodoz !, Budtz !).

2453. **A. rufus** Moll.

Vizzavona (Dev. !, Vodoz !).

2454. **A. lugens** Creutz.

Bastia (de Caraffa !) ; Calacuccia (Hardy !) ; Bonifacio (Roussel !),

2455. **A. ictericus** Laich., Bed. — *nitidulus* F., auct.

Aleria (de Caraffa !) ; Sagone (Bénard !).

2456. **A. immundus** Creutz.

Ajaccio (Vodoz !, Krause !) ; Bastia (de Caraffa !) ; Sagone et et plaine du Liamone (Bénard !).

2457. **A. constans** Duft.

Corse (Raymond !) ; Vizzavona (Bickhardt) ; Aleria (Leonhard !).

2458. **A. borealis** Gyllh.

Forêts de la montagne. — Vizzavona (Vodoz !, Bickhardt !) ; forêt de Bavella (Hardy !).

2459. **A. foetidus** F., Bed. — *putridus* Herbst, auct.

Corse (Raymond !).

2460. **A. lividus** Ol.

Costeglia (Bickhardt); Bocognano (Leonhard !); Brando; Aleria (de Caraffa !); Sagone (Bénard !).

2461. **A. Sturmi** Har. — *Illigeri* Muls.

Corse (Raymond !, Kozirowicz !); Ajaccio (Vodoz !); Bocognano (Leonhard !); Sagone (Bénard !).

2462. **A. varians** Duft.

Environs de Bastia (de Caraffa !), type et v. *Fabricii* Orb. (à tache humérale rouge).

2463. **A. merdarius** F.

Ajaccio (Vodoz !); Santa Lucia di Tallano (Hardy !); Tattono (Bickhardt !); Bocognano; Folelli; Aleria (Leonhard !).

2464. **A. scrofa** F.

Ajaccio (Vodoz !, Krause !); Vizzavona (Champion); Aleria (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

2465. **A. pusillus** Herbst.

Vizzavona (Bickhardt !, Budtz !); Bocognano (Leonhard !).

2466. **A. quadriguttatus** Herbst.

Corse (Raymond !); Bastia (de Caraffa !); Folelli (Leonhard !).

2467. **A. porcus** F.

Corse (Raymond !); Ajaccio (Vodoz ! (!); Vizzavona (Dev. !).

2468. **A. lineolatus** Ill.

Corse (Lareynie, teste Fairmaire; Raymond !); Ajaccio (O. Schneider, Vodoz !); Aleria (de Caraffa !, Leonhard !).

2469. **A. conopurcatus** L.

Corse (Raymond !).

Espèce surtout propre aux régions boréales et orientales de l'Europe, et très rare en France; sa présence en Corse est remarquable.

2470. **A. prodromus** Brahm.

Vivario, un individu (Bickhardt !); Bocognano (Leonhard !).

2471. **A. sphacelatus** Panz. — *punctatosulcatus* Sturm, v. *tingens* Reitt.

Ajaccio (Krause !).

2472. **A. Stolzi** Reitt.

Aleria (Leonhard !).

Corfou (D^r Stolz, *types*) ; ; environs de Modène (Fiori !).

2473. **A. consputus** Creutz.

Ajaccio, l'hiver (Vodoz!, etc.); Vizzavona (Budtz!); Aleria; Vadina (de Caraffa!).

2474. **A. satellitius** Herbst. — *pecari* F.

Ajaccio (O. Schneider, Vodoz!); Bastia (de Caraffa!); Aleria (Leonhard!).

2475. **A. luridus** Fabr.

Bastia (Bickhardt!); Aleria (de Caraffa!).

Obs. — La variété noire *gagates* Müll. (*nigripes* F.) semble seule exister en Corse.

852. **Hybosorus** Mac Leay.

2476. **H. Illigeri** Reiche. — *arator* Ill.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire; Raymond!).

853. **Geotrypes** Latr.

2477. **G. spiniger** Marsh.

Ajaccio (Vodoz); Bastia (de Caraffa!); Vizzavona (Dev.); Bonifacio (Roussel!); forêt de Valdoniello (Bénard!).

2478. **G. niger** Marsh. — *hypocrita* Serv.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Monte Renoso, Aleria, Ota, Porto-Vecchio, Bonifacio, etc.; assez commun.

2479. **G. intermedius** Costa.

v. *areolatus* Reitt. — *Thorectes Cheroni* Croiss. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1892, Bull., p. 221, *type*: Corse.

Ajaccio (Guglielmi!); Porto-Vecchio (Révelière!); Bonifacio (Roussel!); Bocognano (Leonhard).

2480. **G. geminatus** Géné.

Vizzavona, commun (Dev., Maïndron!, etc.); Ghisoni; forêt de Bavella (Hardy!); Bastia; Monte Renoso [(Leonhard!); Sagone, un individu (Bénard!).

Aussi en Sardaigne (Géné, Dodero!); spécial à la faune corso-sarde (1).

854. **Scarabaeus** L.

2481. **S. sacer** L.

Ajaccio, Sagone, Bocognano, Calacuccia, forêt de Bavella, Bonifacio, etc.; assez rare.

2482. **S. semipunctatus** F.

Environs de Bastia (de Caraffa!); Bonifacio (T. A. Marshall).

(1) Mulsant (Lamellicornes, ed. 2, p. 420) signale le *Ceratophyus monoceros* Jek. (*Fischeri* Fisch.) comme trouvé en Corse par Révelière. Ce renseignement paraît peu vraisemblable et mérite confirmation.

2483. **S. laticollis** L.

Toute la Corse, commun.

855. **Gymnopleurus** Ill.

2484. **G. Mopsus** Pall. — *pilularius* Muls., auct.

Assez rare, mais assez répandu en Corse : Vizzavona, Tattone, Piedicroce, Evisa, Ghisoni, La Spelunca, etc.

2485. **G. Sturmi** Mac Leay.

Corse (Koziorowicz !); Ajaccio (Vodoz); Aleria (de Caraffa !); Zonza (Hardy !); Sagone; f. de Valdoniello (Bénard !).

856. **Sisyphus** Latr.

2486. **S. Schaefferi** L.

Toute la Corse, commun.

857. **Oniticellus** Serv.

2487. **O. pallens** Ol. — *concinus* Géné. — *Revelieri* Muls. *Lamellicornes*, ed. 2, 1871, p. 725, *type*: Corse (Révélière).

Corse (Raymond !); Ajaccio (Krause !); environs de Bastia (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !); Sagone (Bénard !);

Sardaigne, Nord de l'Afrique jusqu'au Sénégal et à la côte des Somalis, Arabie, golfe Persique jusqu'au Sind.

Obs. — Remplacé en Espagne et dans le Midi de la France par une espèce très voisine, *O. pallipes* F., qui manque en Afrique et dont l'aire de dispersion, comprenant la Sicile et l'Italie méridionale, s'étend surtout sur l'Asie occidentale et centrale.

2488. **O. fulvus** Gœze. — *flavipes* F.

Toute la Corse, commun.

858. **Onthophagus** Latr.

2489. **O. Amyntas** Ol.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona, Ghisoni, forêt de Bovella, Bastia, Folelli, etc. ; commun.

2490. **O. taurus** Schreb.

Toute la Corse, commun.

2491. **O. urus** Mén. — *Brisouti* Orb.

Corse (d'après d'Orbigny et Bedel) ; Ajaccio au Campo dell' Oro (Dev. !) ; Ota (Hardy !) ; Sagone (Bénard !).

2492. **O. ovatus** L.

Toute la Corse, commun

2493. **O. fracticornis** Preysl.

Toute la Corse, commun.

2494. **O. cœnobita** Herbst

Corse (v. der Hoop).

2495. **O. vacca** L.

Toute la Corse, commun.

859. **Caccobius** Thoms.

2496. **C. Schreberi** L. — ab. *corsicus* O. Schneid. in *Isis*, 1902, p. 52.

Toute la Corse, assez commun ; l'ab. *corsicus* O. Schneid., à taches rouges réduites, est exceptionnelle et n'offre à aucun degré le caractère d'une race locale.

860. **Copris** Geoffr.

2497. **C. hispanus** L.

Toute la Corse, sauf la haute montagne; commun.

2498. **C. lunaris** L.

Rare en Corse; Ajaccio (Vodoz); Bastia (de Caraffa!, Bickhardt); forêt de Bavella (Hardy!).

861. **Bubas** Muls.

2499. **B. bison** L.

Toute la Corse, sauf la haute montagne; assez commun.

861. **Cbironitis** Lansb.

2600. **C. irroratus** Rossi.

Corse (Lareynie, *teste* Fairmaire); Ajaccio (Vodoz!); Sagone; Albertacce (Bénard!); Bonifacio (Roussel!).

Italie centrale et méridionale, Sardaigne, Sicile, Algérie.

862. **Triodonta** Muls.

2501. **T. cribellata** Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1859, p. 277.

Bocognano (Lareynie, *types*; Leonhard!); Ajaccio (Vodoz!); Vizzavona (Leonhard!).

Aussi en Sardaigne, et spécial à la faune corso-sarde.

863. **Rhizotrogus** Latr.

2502. **R. fossulatus** Muls., *Opusc. ent.*, IX, p. 164.

Corse (Révelière, *types*; Damry, coll. Bedel!); Ghisoni (Roussel!).

Aussi en Sardaigne d'après Reitter.

Obs. — Cette espèce offre la plus grande ressemblance superficielle avec le *R. cicatricosus* Muls., dont elle diffère essentiellement par l'armature des tibias postérieurs (cf. Reitter, *Best. Tab.*, I, p. 206). — Reitter indique aussi de Corse le *R. cicatricosus*; ce renseignement demande confirmation.

2503. **R. Bellieri** Reiche in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1862, p. 295. — Perris, *Larves de Col.*, p. 116 (métam.).

« Montagnes de la Corse » (Bellier, *types*; Revelière !, Raymond !); Vizzavona (Budtz !); Monte d'Oro et Monte Renoso (Vodoz).

Aussi en Sardaigne et spécial à la faune corso-sarde.

2504. **R. insularis** Reiche, *ibid.*, p. 294. — Perris, *ibid.* (métam.).

Environs de Corte (Bellier, *types*); Corse, en nombre (Raymond !).

Aussi en Sardaigne, et spécial à la faune corso-sarde.

2505. **R. rugifrons** Burm.

Corse (Raymond !); Quenza (Révelière !); Aleria (de Caraffa !); Bonifacio (Roussel !).

Aussi en Sardaigne, et spéciale à la faune corso-sarde.

Obs. — Ainsi que le *R. vicinus* Muls. dont il est très voisin, le *R. rugifrons* paraît en septembre, et non au commencement de l'été ou au printemps comme la plupart des espèces du même genre.

864. **Polyphylla** Harris.

2506. **P. fullo** L.

Vizzavona, juillet (Vodoz !).

865 **Anoxia** Lap.

2507. **A. matutinalis** Lap.

Corse, en nombre (Révelière !, Raymond !); Ajaccio, rare (Vodoz); plus commun dans la montagne (id.); Aleria (de Caraffa !); Bastia; Bonifacio (Roussel !).

2508. **A. scutellaris** Muls.

Corse (Raymond !); St Florent (Roussel!).

866. **Pachypus** Serv. (1)

2509. **P. Candidae** Pet. — *cornutus* Ol. — Bellier in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1860, Bull., p. 82 (mœurs); Revelière ap. Perris in *Pet. nouv. ent.*, I, p. ... (mœurs).

Le ♂ se tient pendant le jour suspendu par les crochets des tarsi postérieurs aux buissons et aux arbustes, et vole vers la fin de l'après-midi; la ♀, aptère et sans élytres, se tient cachée au fond d'un profond terrier. De la fin d'avril aux premiers jours de juillet, le ♂ parfois très abondant. — Corse (*type* de *P. cornutus* Ol., et la plupart des collections); Ajaccio (Vodoz, Bénard!, etc.); Porto-Vecchio (Révelière!); Bonifacio (découvert par Vieux en 1829 et repris depuis par Roussel!, Hardy!, etc.); environs de Bastia (de Caraffa!); Bocognano (Leonhard!).

Obs. — La forme *type*, dont les élytres sont d'un brun marron clair avec l'extrémité noirâtre, domine de beaucoup en Corse. Les individus entièrement noirs sont en très faible proportion; ils se trouvent mêlés aux autres et n'appartiennent nullement à une autre espèce, comme on pourrait le supposer d'après le texte de Reitter (*Best. Tab.*, XXXIII, p. 23).

Le genre *Pachypus* existe en Corse, en Sardaigne, en Sicile, dans l'Italie méridionale et dans le Nord de l'Afrique. Ce petit genre, dont les représentants sont très voisins les uns des autres, offre une synonymie des plus embrouillées, et mériterait d'être soumis à une nouvelle revision. Le *Pachypus* de Corse paraît appartenir à la même espèce que celui d'Italie, et diffère sensiblement du *P. impressus* Er., de Sardaigne, et du *P. caesus* Er., de Sicile.

867. **Hoplia** Ill.

2510. **H. pubicollis** Küst.

Champs et prairies; mai, juin. — Ajaccio (Vodoz!, etc.); Bonifacio (Roussel!).

Aussi en Sardaigne, et spécial à la faune corso-sarde.

(1) Le genre *Pachypus* a été décrit pour la première fois en 1828 par Serville (*Encyclopédie méthodique*, X, p. 366). Ce renseignement m'a été obligeamment communiqué par M. Bedel.

Obs. — Les doubles de Révelière (ancienne collection Crois-sandeau), dont j'ai acquis plusieurs cartons, comprenaient une nombreuse série de l'*H. minuta* Panz., dont malheureusement aucune étiquette ne mentionnait explicitement la provenance Corse. Cette capture n'ayant pas été renouvelée, je préfère attendre de nouveaux renseignements avant d'inscrire l'espèce comme faisant positivement partie de la faune de l'île.

868. **Anomala** Sam.

2511. **A. junii** Duft. — v. *scutellaris* Muls. — v. *rugosula* Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1859, p. 276. — ab *maculicollis* O. Schneid. in *Isis*, 1902, p. 49 (décrit de Corse).

Ajaccio; Bocognano (Vodoz!); Furiani (de Caraffa!); Corte (Lareynie, type d'*A. rugosula* Fairm.).

Obs. — La forme typique de l'*A. junii* fait défaut en Corse, où elle est remplacée par les variétés *scutellaris* Muls. et *rugosula* Fairm.; cette dernière, en proportion infime sur le littoral, est au contraire assez commune dans la montagne; l'aberration *maculicollis* se rencontre çà et là mélangée au *scutellaris*. — Cf. O. Schneider, *loc. cit.*

869. **Anisoplia** Serv.

2512. **A. graminivora** L. Duf. — *tempestiva* Er.

Aleria (de Caraffa!).

870. **Callicnemis** Lap.

2513. **C. Latreillei** Lap.

Environs de Bastia (de Caraffa!).

871. **Oryctes** Ill.

2514. **O. nasicornis** L.

v. *grypus* Ill.

Ajaccio, Bocognano, Bonifacio, Bastia, Aleria, et probablement partout en Corse en dehors de la haute montagne.

872. **Phyllognathus** Eschsch.

2515. **P. silenus** F.

Aleria (de Caraffa !); Ajaccio (Bénard !).

873. **Pentodon** Hope.

2516. **P. punctatus** Villers.

Aleria (de Caraffa !).

874. **Valgus** Scriba.

2517. **V. hemipterus** L.

Toute la Corse, commun.

875. **Trichius** F.

2518. **T. gallicus** Heer. — Bed., *Fn. Bass. Seine*, IV, p. 153.
— *rosaceus* Kr.

v. *corsicus* Kraatz in *Deutsche ent. Zeitschr.*, 1891, p. 195.

Ajaccio, Bocognano, Vizzavona (Vodoz !; etc.).

Obs. — O. Schneider (*Isis*, 1912, p. 47), a étudié les variations de couleur que présente en Corse le *T. gallicus*. La plus curieuse est l'ab. *Vodozi* O. Schneid., chez laquelle la coloration noire envahit les élytres au point de ne laisser qu'un petit trait jaune le long de la suture.

876. **Tropinota** Muls.

2519. **T. crinita** Charp. — Bed., *loc. cit.*, p. 156. — *squalida* auct.

Obs. — La présence en Corse du *T. hirta* Poda, signalé par plusieurs naturalistes, ne me paraît pas suffisamment établie et demande confirmation.

877. **Oxythyrea** Muls.

2520. **O. funesta** Poda. — *stictica* L.

Toute la Corse, d'avril à juillet; assez commun.

878. **Cetonia** F.

2521. **C. aurata** L.

Cette espèce est représentée en Corse par deux races très distinctes :

α *C. aurata* subsp. *carthami* Gory.

Très localisé en Corse : Bonifacio (Roussel!); Calacuccia (Hardy!). — Aussi en Sardaigne, en Sicile et dans l'Italie méridionale.

Obs. — Les individus de Bonifacio sont d'un vert franc uniforme; ceux de Calacuccia sont d'un noir bleuâtre, parfois même d'un brun acajou à reflet violacé.

β *C. aurata* s. str.

Cette variété est sensiblement identique à la forme de la même espèce qui habite l'Italie centrale; elle est commune dans toute la Corse, sauf peut-être à Bonifacio, où elle paraît remplacée, comme en Sardaigne, par le *C. carthami*. Elle présente une infinité de variations de couleur qui ont été étudiées par Heller (*Ent. Nachr.*, 1900, p. 54) et par Bickhardt (*Deutsche ent. Zeit.*, 1907, p. 74). Ainsi que l'ont fait observer Vodoz et O. Schneider (*Isis*, 1902, p. 49), les aberrations d'un pourpre ou d'un bleu foncé, ou même entièrement noires, sont presque exclusivement propres à la région montagnaise.

879. **Potosia** Muls.

2522. **P. affinis** Andersch.

Ajaccio (Vodoz! etc.); Bastia; Aleria (de Caraffa!).

Obs. — Cette espèce paraît n'être représentée en Corse que par la variété *mirifica* Muls., dont les téguments sont en général d'un beau bleu.

2523. **P. cuprea** F.

subsp. *cuprea* s. str. (Reitter). — *florentina* Herbst. — *olivacea* Muls.

Toute la Corse, assez commun.

2524. **P. opaca** F. — *cardui* F.

Ajaccio (Bickhardt).

2525. **P. sardoa** Gory.

Corse (diverses collections !); Sagone (Bénard !); paraît rare en Corse.

Aussi en Sardaigne et en Sicile.

2526. **P. morio** F.

Toute la Corse, commun.



APPENDICE

Depuis les premiers mois de 1905, date à laquelle ont été écrites les quelques lignes qui précèdent ce catalogue, les matériaux qui ont été mis à ma disposition se sont beaucoup accrus. Il n'est que juste d'énumérer succinctement ici ces nouvelles sources de renseignements.

Les matériaux de premier ordre rassemblés par les soins de M. O. LEONHARD, de Blasewitz (Saxe), ont constitué de beaucoup la plus importante. Je ne saurais trop remercier M. LEONHARD de m'avoir intégralement communiqué ses récoltes pour certains groupes difficiles, dont l'étude a été singulièrement facilitée par cette abondance de matériaux.

J'ai trouvé des renseignements excellents et découvert quelques très bonnes espèces parmi les insectes qui m'ont été adressés par M. V. BUDTZ, et qu'il a recueillis lui-même aux environs d'Ajaccio et de Vizzavona.

Le regretté Maurice MAINDRON, qui a passé en Corse une partie de l'été 1907, a soumis à mon examen l'ensemble de ses récoltes (à l'exception des *Carabidae*).

Je dois à M. D. VAN DER HOOP, de Rotterdam, la communication de toutes celles des espèces citées dans sa relation de voyage dont il pouvait être intéressant de contrôler la détermination.

MM. BAIZET et de BOISSY, qui ont fait en 1907 une courte excursion à Bastia et Ponte-Leccia, ont bien voulu m'adresser quelques espèces litigieuses.

Un peu plus tard M. H. BICKHARDT, de Cassel, m'a permis d'examiner une partie des micro-coléoptères recueillis par lui au cours de son second voyage en Corse, notamment dans la sauvage vallée d'Asco et sur les cimes avoisinantes.

Je suis redevable à M. MOREL d'un assez grand nombre de renseignements concernant en particulier la forêt de Verde et les environs de Ghisonaccia, dont la faune n'était pas connue.

Au printemps 1909, M. C. SROCK, de Soden (Taunus), m'adressait la presque totalité des espèces récoltées par lui dans un voyage en Corse (mai-juin 1908), notamment à Bastia et à Vizzavona.

J'eus, à la fin de 1911, la bonne fortune d'examiner les insectes

rapportés de son second voyage par M. G. HARDY. Ce lot était spécialement intéressant en ce qu'il provenait pour une grande part de cantons encore inexplorés, tels que la forêt de Bavella, différentes localités du Niolo, etc.

En quelques mois de séjour en Corse, M. A. KRAUSE a su, par ses intelligentes recherches, ajouter à la faune connue de l'île un nombre d'espèces relativement considérable. Sur mes indications, il a notamment réussi à retrouver dans la forêt d'Aitone une série d'insectes dont la présence est liée à celle du Sapin (*Abies pectinata* D. C.), si curieusement conservé dans cette partie de la Corse.

Les immenses matériaux rapportés au Muséum de Paris par M. G. BÉNARD, grâce à deux voyages successifs, ont été pour moi une mine de renseignements précieux relatifs à des régions peu fréquentées, par exemple les environs de Calvi, de Sagone et la forêt de Valdoniello.

Enfin le D^r A. H. VETH, de La Haye, qui a passé cinq semaines en Corse au printemps de 1913, visitant successivement l'île Rousse, Bastia, Vizzavona et Ajaccio, a eu l'extrême obligeance de me communiquer tout récemment la presque totalité des coléoptères capturés par lui au nombre de plus de 300 espèces, dont 5 ou 6 nouvelles pour la faune de l'île (1).

Qu'il me soit permis d'adresser ici à tous ces Messieurs les remerciements les plus profonds et les plus sincères. C'est à eux que revient la meilleure part de ce travail.



(1) Les résultats du voyage en Corse de M. A. Hustache (août 1913), me parviennent trop tard pour qu'il m'ait été possible de les comprendre dans le Supplément ci-dessous. Ils feront l'objet d'une notice particulière.

BIBLIOGRAPHIE COMPLÉMENTAIRE

MEYER-DÜR. — Skizze des entomologischen Charakters von Corsika (*Mitth. Schweiz. ent. Gesellsch.*, III [1869], p. 7 sqq.).

O. SCHNEIDER. — Ueber Melanismus Korsischer Käfer (*Isis*, 1902, pp. 43-60) (1).

H. BICKHARDT. — Beitrag zur Coleopteren-Fauna von Korsika (*Wien. ent. Zeit.*, XXV [1906], pp. 291-296. — Coleopterologische Ergebnisse einer Reise nach Korsika (*Entomol. Zeitschr.*, XX [1906], n° 16). — Die korsischen Aberrationen von *Cetonia aurata* L. (*Deutsche entomol. Zeitschr.*, [1907], pp. 74-77). — Eine Exkursion nach dem innersten Korsika (*Internat. entomol. Zeitschr.*, Guben, III [1910], n° 46).

M. MAINDRON. — Remarques sur divers *Carabidae* pris en Corse (*Bull. Soc. ent. Fr.*, [1907], p. 280 sqq.).

(1) Le Commandant Fertou a publié (*Ann. Soc. ent. Fr.*, 1908, p. 574) une note intéressante sur les modifications de couleur subies par certains Hyménoptères de l'île de Corse.

SUPPLÉMENT AU CATALOGUE ⁽¹⁾

CICINDELIDÆ

G. *Cicindela* L. — Alluaud a fait remarquer (Coléopt. recueillis aux Açores, in *Mém. Soc. Zool. Fr.*, 1911) combien les *Cicindelidae* sont mal représentés dans les petites îles. Il y a lieu de rapprocher de ce fait la pauvreté de la faune corse en Cicindèles.

Le *C. flexuosa* F. a été signalé de Corse par Barthe (*Faune Franco-Rhénane*, in *Miscell. entomol.*, 1908), mais sans références précises à l'appui de cette affirmation.

CARABIDÆ

Calosoma sycophanta L. — Bastia (Roussel!). — Un individu pris à Vizzavona par M. Budtz est d'un bronzé obscur (Maindron, *loc. cit.*).

Carabus Genei Géné. — Endroits humides ; paraît absolument nocturne (A. H. Krausse in *Ent. Blätt.*, 1907, p. 123). — La forêt de Bouifato, où Mayet a capturé cette espèce, est voisine de Calvi et non de Bastia.

C. morbillosus F. — P. Born (*Mitt. Schw. ent. Ges.*, 1904), a étudié la variation intraspécifique de ce Carabe. — A. H. Krausse (*Riv. Col. Ital.*, 1908, p. 175) a donné un essai sur la phylogénie

(1) Les notes qui suivent ne mentionnent, parmi les nouvelles captures d'espèces déjà connues de la faune corse, que celles qui présentent quelque intérêt.

des diverses races. — D'après le même auteur (*Ent. Blätt.*, 1907, p. 123), le *C. morbillosus* vit dans les localités un peu fraîches, mais non humides, et commence à circuler dès la fin de l'après-midi (1).

C. granulatus L. — La race qui existe en Corse est, non la var. *debilicostis* Kr., mais la var. *corsicus* Born, *Soc. Entomol.*, 1906-1907, p. 147. — Folelli (Leonhard, *types*) ; Piedicroce d'Orezza (Maïndron). — Rectifier en ce sens le texte, p. 6. — La race corse est surtout voisine du *C. granulatus palustris* Dej., de la campagne romaine.

Leistus fulvibarbis Dej. — D'après un renseignement communiqué par Croissandeau à M. L. v. Heyden et publié par ce dernier (*Wien. ent. Zeit.*, 1888, p. 215), le *L. Revelierei* Muls. et Rey n'est pas autre chose que le *fulvibarbis*. — Ajouter aux captures citées : Folelli, Bocognano (Leonhard!) ; Vizzavona (Bénard!).

L. sardous Baudi. — Bocognano, un individu (Leonhard!).

Nebria Lareyniei Fairm. — Chemin de Vizzavona à Ghisoni, vers 1.500 mètres ; versant sud-ouest de la Punta dell'Oriente ; un seule fois au col de la Foce, tout près de l'hôtel (Krause!). — Eclôt en juillet-août.

G. Notiophilus Dum. — Les chasses de Raymond (ancienne collection Lèveillé) renferment deux individus du *N. geminatus* Dej., originaires de Corse ou de Sardaigne. Les insectes de ces deux provenances sont en effet parfois mélangés dans les matériaux en question. La présence en Corse du *N. geminatus* n'aurait rien d'in vraisemblable, attendu qu'il est commun en Sardaigne et qu'il existe à l'île d'Elbe (Paganetti-Hummler!) et sur le continent italien jusqu'à l'Arno.

N. rufipes Curt. — Corte, forêt de Bavella, etc. — Aussi en Sardaigne dans le massif du Gennargentu (A. H. Krausse!).

G. Epactius Schneid. — Ce genre est représenté en Sardaigne,

(1) La race corse du *C. morbillosus* vient d'être décrite par de Lapouge (Carabes nouveaux ou mal connus, p. 10, in *Misc. ent.*, 1913), sous le nom de *C. v. corsicanus* Lap.

non par l'*E. limbatus* F., mais par une race locale de l'*E. variegatus* Ol.; cf. Fiori in *Riv. Col. Ital.*, 1908, p. 209.

2527 (25 bis). **Dyschirius aeneus** Dej. — Aleria, un individu (Leonhard!).

2528 (25 ter). **D. tensicollis** Mars. — *Fleischeri* Dev. — Terrains salés. — Ghisonaccia (Morel!). — Provence, Languedoc, Sardaigne, Baléares, Istrie, Barbarie (de Mogador à Tunis), Asie centrale.

D. globosus Herbst. — Folelli, en très grand nombre (de Caraffa!, Leonhard!).

Reicheia lucifuga Sauley. — Folelli; Cervione (Leonhard!); Ajaccio (Budtz!).

2529 (32 bis). **Apotomus rufithorax** Pecch. — Aleria, plusieurs individus (Leonhard!). — Portugal, Maroc, Algérie, Tunisie, Sicile, Toscane, Grèce, Palestine, Arménie russe.

Nomius pygmaeus Dej. — Vizzavona, quatre individus pris dans l'Hôtel Monte d'Oro, après un violent orage (Maindron, *loc. cit.*, p. 281). — Chypre (Madon).

Tachypus Rossii Schaum. — Prunelli de Casacconi; Aleria (de Caraffa!); Corte (Bénard!).

T. festivus J. Duv., *De Bembid. eur.*, in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1851, p. 467. — Corse (coll. Reiche, *type unique*); Prunelli de Casacconi (de Caraffa!). — Baudi (*Cat. dei Col. del Piemonte*, p. 12) signale cet insecte comme assez rare en Piémont où il ne semble pas avoir été retrouvé depuis. Cette indication me paraît assez douteuse.

T. flavipes L. — En Corse, cette espèce paraît se dédoubler assez nettement en deux formes, dont l'une correspond au *T. curtus* Heyd., l'autre au *T. Stierlini* Heyd.

Bembidion punctulatum Drap. — Folelli (Leonhard!).

B. Küsteri Schaum. — Bastia (Stock!); Aleria (de Caraffa!).

B. ephippium March. — Aleria (Leonhard!).

B. caeruleum Serv. — Prunelli de Casaconi (de Caraffa !); Piedicroce (Maindron !).

B. Vodozi Dev. — Piedicroce (Maindron !); forêt de Bavella (Hardy !).

2530 (46 bis). **B. saxatile** Gyllh. v. *Leveillei*, n. v. — Corse, une série d'individus (Raymond, ancienne coll. Léveillé!). — Cette espèce est certainement localisée en Corse dans la haute montagne, et probablement dans un des massifs qui n'ont pas été explorés depuis Raymond. — Les individus corses (v. *Leveillei* mihi) ont les parties métalliques franchement bleues; les quatre taches des élytres sont ferrugineuses et bien marquées; la deuxième strie est sensiblement moins profonde à l'extrémité que chez les exemplaires du Nord de l'Europe et des Alpes. Chez le *B. saxatile* L., le vertex porte près du bord interne de chaque œil un groupe de points très visibles, à peu près comme chez le *B. decorum*; ce caractère paraît avoir échappé jusqu'à présent à tous les auteurs.

B. luridipes Gaut. — Commun dans toute la haute montagne, tant dans le massif du Monte d'Oro et du Monte Renoso que dans les forêts d'Aitone et de Valdoniello. Son affinité avec le *B. siculum* Dej. est beaucoup moins réelle que je ne me l'étais imaginé au début sur le vu de matériaux trop restreints. L'espèce est surtout voisine du *B. monticola* Sturm.

B. nitidulum F. — Rayer ce nom spécifique et le remplacer par le suivant : **B. dalmatinum** Dej. v. *latinum* Netol. — Cf. Netolitzky in *Deutsche ent. Zeit.*, 1911, p. 57.

B. praeustum Dej. — Ajaccio (coll. Dev. !).

B. Lafertei Duv. — Forêt de Bavella (Hardy !); forêt de Valdoniello (Bénard !). — Se retrouve dans le Midi de l'Espagne, d'après un renseignement communiqué par le D^r K. Daniel.

B. hypocrita Dej. — Bocognano, Tattone, Bavella, Bastia, etc.

B. Dahli Dej. — Folelli (Leonhard !). — L'ancienne collection Léveillé renfermait deux individus du *B. cribrum* Duv. provenant peut-être de Corse.

2531 (54 bis). **B. aspericolle** Germ. — Aleria, terrains salés, rare (Leonhard!).

B. minimum F. — La variété *rivulare* Dej. est commune à Aleria (Leonhard!).

B. agile Duv. — Sommets du Monte d'Oro et de la Punta dell'Oriente; Capo Bianco près Asco (Bickhardt!); lac de Nino; Monte Cinto, en nombre (Hardy!). — Aussi en Sicile (Leonhard, 1907), d'après un renseignement obligeamment communiqué par M. J. Breit.

B. Genci Küst. — Espèce à rayer; les individus de la collection van der Hoop sont des *laterale* Dej. !

B. octomaculatum Goeze. — Aleria (Leonhard!).

B. fumigatum Duft. — Aleria (Leonhard!).

2532 (64 bis). **B. lunulatum** Fourer. — Corse (Raymond!); Aleria (de Caraffa!, Leonhard!).

Tachys bisulcatus Nic. — Bastia; Folelli; Vizzavona; jusqu'à 1.500 mètres.

T. sextriatus Duft. — Biguglia, Prunelli de Casacconi, Folelli, Vizzavona. — La race qui existe en Corse n'est identique, ni à l'*papistoides* Rott., ni au *tetragraphus* Reitt.; elle est à peu près intermédiaire entre les deux.

T. parvulus subsp. *curvimanus* Woll. — Commun partout en Corse.

T. fulvicollis Dej. — Folelli (Leonhard!).

Tachyta nana Gyllh. — Bocognano, forêt d'Aitone, etc,

Limnastis galilaeus La Brül. — Aleria (Leonhard!).

Anillus frater Aubé. — D'après une communication de M. Dodero, la race de Corse et de Sardaigne de l'*A. frater* n'est pas absolument identique à la race italienne (*florentinus* Dieck); la nomme *corsicus* Perr. mérite d'être conservé pour la désigner.

Trechus Varendorffi Dev. — Repris par M. Leonhard dans le massif du Monte-Renoso aux sources de la Gravone en 1905 ; Monte d'Oro, vers 2.000 mètres (Bickhardt !).

Pogonus littoralis Duft. — Aleria (Leonhard !).

P. riparius Dej. — Folelli (Leonhard !).

Atranus collaris Mén. — Folelli (Leonhard !).

2533 (89 bis). **Perigona nigriceps** Dej. — Brando, en assez grand nombre (de Caraffa, 1904 !); Luri (id. !). — Espèce cosmopolite.

Cardiomerà Genei Bassi. — Ponte-Leccia, mai (de Boissy).

Agonum assimile Payk. — Rayer cette espèce et inscrire à la place la suivante :

A. Krynickii Sperk. — *corsicus* Tourn. — Ajaccio (Vodoz !); Folelli, nombreux individus très caractérisés (Leonhard !). — Russie centrale, île d'Éland, Allemagne du Nord, presque toute la monarchie austro-hongroise y compris la Croatie et la Bosnie, canton du Tessin, Maremmes de Toscane.

2534 (92 bis). **A. Bogemanni** Gyllh. — Vizzavona (Budtz !); un seul individu, capturé pendant l'été 1907, entre Vizzavona et Tattone, sous des débris de bois carbonisés dans un canton forestier récemment incendié. J'ai communiqué l'exemplaire en question au regretté L. Ganglbauer qui a bien voulu m'en confirmer la détermination. — Bosnie (Apfelbeck); Alpes de la Haute-Autriche (Otto !, etc.); Scandinavie, Finlande, Sibérie, Amérique du Nord. — La capture de cet insecte en Corse est extrêmement remarquable; il est intéressant de remarquer qu'en Autriche il a été capturé exactement dans les mêmes conditions (forêts de sapins incendiées), en compagnie de l'*A. quadripunctatum* Deg., qui a la même prédilection pour le sol carbonisé.

A. numidicum Dej. — Bocognano (Leonhard !); forêt de Valdo-niello (Bénard !). — Baléares (Estelrich).

A. viduum Panz. — Vizzavona (Budtz !). — G. Leoni a décrit (*Riv. Col. Ital.*, 1907, p. 185), un *A. viduum* v. *tenuimarginatum*,

d'Italie méridionale et de Sardaigne, dont j'ai reçu des *types* et qui me paraît n'être pas autre chose que l'*A. nigrum* Dej. (*Dahli* auct.).

A. lugens Duft. — Vizzavona, dans un pli de terrain marécageux (Krause!).

A. nigrum Dej. — Folelli, Vizzavona, Valdoniello, etc. ; probablement commun dans toute la Corse.

2535 (98 bis). **A. Thoreyi** Dej. v. *puellus* Dej. — Aleria (Leonhard!).

Calathus mollis Marsh. — L'Île Rousse (D^r Veth).

2536 (106 bis). **Laemostenus venustus** Clairv. — Aleria, un individu (de Caraffa!) ; Ajaccio (Budtz!).

L. algerinus Gory. — G. Leoni (*Riv. Col. It.*, 1907, p. 61) a montré qu'il était impossible de maintenir une séparation spécifique entre les *L. algerinus* Gory et *terricola* Herbst. En Sardaigne, on trouve parfois des ♂ à tibias intermédiaires droits (v. *rectitibius* Leoni).

L. carinatus Chaud. — L'espèce corse citée sous ce nom doit porter le nom de *parviceps* Fairm., ainsi que l'a reconnu Leoni (*loc. cit.*, p. 69). Le véritable *L. carinatus* Chaud. est décrit d'Espagne et probablement synonyme du *L. pinicola* Graells.

Sphodrus leucophthalmus L. — Cet insecte, observé par le D^r Krausse à Oristano (Sardaigne), vit au milieu des colonies de *Blaps* et d'*Akis* et se réfugie avec ces Ténébrionides dans les recoins les plus obscurs.

Platyderus ruficollis Marsh. — Un second individu a été capturé par M. Leonhard aux sources de la Gravone, au pied du Monte Renoso ; chez cet individu, les pores du 3^e interstrie sont accolés à la 2^e strie.

2537 (116 bis). **Pterostichus anthracinus** Ill. — Folelli (Leonhard!).

P. gracilis Dej. — Vizzavona (Budtz!, Maïndron!, Krause!) ; Folelli (Leonhard!).

2538 (117 bis). **P. minor** Gyllh. — Folelli (Leonhard !).

G. Percus — Revision des *Percus* vrais : Ganglbauer, *Percus-Studien*, in *Deutsche ent. Zeitschr.*, 1909, p. 97-105.

P. Reichei Kraatz. — Jusqu'aux sommets des plus hautes montagnes : sommet du Monte d'Oro, sommet du Capo Bianco près Asco, etc. ; Evisa, Lozzi, forêt de Valdoniello. — La forme est légèrement variable, un peu plus allongée dans le massif du Monte Cinto, un peu plus robuste autour de Zicavo.

P. grandicollis Serv. v. *Ramburi* Lap. — Sommet du Monte d'Oro, vers 2.300 m. (Maidron).

P. strictus Dej. — J'ai vu dans la collection Bedel un des individus capturés aux îles Lavezzi.

2539 (121 bis). **Abacetus Salzmanni** Germ. — Carosaccia près Ajaccio (Bénard !).

Amara concinna Zimm. — Sagone (Bénard !).

A. ovata F. — Ajaccio, un individu d'un vert franc (Krause !). — La variété bleue (*adamantina* Kol.) domine en Corse.

2540 (125 bis). **Amara palustris** Baudi. — Cette espèce existe bien en Corse. J'en possède un individu qui, à en juger par son mode de préparation et son étiquetage, doit provenir des récoltes de Révelière (ancienne collection Croissandeau).

A. lucida Duft. — Corte, Bavella, Valdoniello. — Exclusivement représenté en Corse par une race d'un noir bleuâtre. On peut rapprocher de ce fait, non seulement l'observation de Putzeys citée p. 30, mais encore une remarque de Paulino d'Oliveira, et celle de Bedel (*Cat. N. Afr.*, p. 168) sur les *A. familiaris* d'Algérie.

A. anthobia Villa. — Folelli (Leonhard !).

A. Bickhardti Dev. — Retrouvé par M. Budtz en quelques individus sur le sommet du Monte d'Oro (coll. Budtz, Bickhardt et la mienne).

Carterus calydonius Rossi. — Sualtella près Ajaccio (Bénard !).

C. dama Rossi. — Campo dell' Oro près Ajaccio (Bénard !).

Ditomus sphaerocephalus Ol. — Aussi à Corte (Veth) et à Ponte-Leccia (Baizet !).

Ophonus sabulicola Panz. — Environs de Bastia (de Caraffa !).

O. azureus F. — Evisa (Krause !).

O. mendax Rossi. — Etang de Biguglia (de Caraffa !).

Harpalus punctatostriatus Dej. — Aussi à Aleria (Leonhard !).

H. cupreus Dej. — Aussi à Tattone (Maindron) et à Folelli (Leonhard !).

H. rubripes Duft. — Les individus corses sont toujours d'un bleu noirâtre de nuance très constante.

H. atratus Latr. — Aussi dans les forêts de Vizzavona et de Bavella.

H. melancholicus Dej. subsp. *ovalis* Reiche. — D'après Fiori (*Nat. Sic.*, 1906, p. 201), l'*H. ocalis* existe également en Sicile et dans les Abruzzes.

Microderes scaritides Sturm. — Ajaccio au Campo dell' Oro (Krause !); Calvi (Bénard !).

Gynandromorphus etruscus Schrank. — Dans l'Italie méridionale, G. Leoni a observé cette espèce en juillet, sortant en grand nombre des fissures du sol au lever du jour pour grimper sur les épis d'une Graminée, le *Setaria viridis* P. B., dont elle dévore les graines.

Bradycellus distinctus Dej. — Folelli (Leonhard !).

Stenolophus skrimshireanus Steph. — Aussi à Bocognano et à Folelli (Leonhard !).

Acupalpus elegans Dej. — Bastia (Bénard !).

A. flavipennis Luc. — Campo dell' Oro près Ajaccio (Krause !).

2541 (185 bis). **A. consputus** Duft. — Folelli (Leonhard !).

Amblystomus metallescens Dej. et *A. niger* Heer. — Aussi à Folelli (Leonhard !).

A. Raymondi Gaut. — Rayer cette espèce de la faune corse jusqu'à plus ample informé, la provenance des exemplaires cités n'étant pas absolument certaine. Le lot dont ils faisaient partie contenait en effet, d'après les renseignements que je tiens du regretté A. Léveillé, quelques insectes originaires de Sardaigne. L'*A. Raymondi* est précisément commun en Sardaigne, notamment à Asuni (D^r A. H. Krausse!).

Badister peltatus Panz. — Aleria ; Folelli (Leonhard !).

2542 (190 bis). **B. sodalis** Duft. — *humeralis* Bon. — Folelli Leonhard !).

Chlaenius decipiens Duf. — Cervione (Leonhard !); Bastia (Bénard !).

C. spoliatus Rossi. — Folelli (Leonhard !); Ajaccio (Bénard !).

2543 (198 bis). **Oodes gracilis** Villa. — Aleria, plusieurs individus (Leonhard !).

Lebia cyanocephala L. — Aussi à Bocognano, Vizzavona, Corte. — Les individus corses sont intermédiaires entre la forme de France et la v. *mauritanica* Luc.

2544 (204 bis). **Apristus subaeneus** Chaud. — Aleria, un individu (de Caraffa !).

G. Microlestes Schmidt-Göeb. — Ce genre vient d'être l'objet d'une revision toute récente (K. Holdhaus, *Monographie der paläarktischen Arten der Coleopterengattung Microlestes*, in *Denkschr. der Kaiserl. Akademie der Wissensch. Wien*, LXXXVIII, 1912, pp. 477-540). — Compléter et rectifier le catalogue des espèces corses ainsi qu'il suit :

M. exilis Schaum. — Holdh., *loc. cit.*, p. 489. — Rayer le nom de cette espèce et le remplacer par *M. luctuosus* Holdh. (*exilis* Reitt., ex parte).

2545 (206 bis). **M. negrita** Woll. — Holdh., *loc. cit.*, p. 508. — Ajaccio (Vodoz, d'après Holdhaus).

2546 (206 ter). **M. fulvibasis** Reitt. — Holdh., *loc. cit.*, p. 514. — Aleria ; Folelli (Leonhard !) ; Corse (d'après Holdhaus).

M. plagiatus Duft. — Rayer le nom de cette espèce et le remplacer par *M. corticalis* Duf. — Les individus à élytres non maculés constituent la variété *escorialensis* Ch. Bris.

2547 (208 bis). **M. fissuralis** Reitt. — Holdh., *loc. cit.*, p. 527. — Aleria (de Caraffa ! ; Leonhard, d'après Holdhaus).

M. Abeillei Ch. Bris. — D'après le D^r Holdhaus, cette espèce est représentée en Corse par la même race (*M. Abeillei Brisouti* Holdh.) qui existe en Sicile et dans le Nord de l'Afrique.

2548 (210 bis). **Dromius quadrimaculatus** L. — Vizzavona, un individu capturé sous une écorce de pin (Maindron !).

D. quadrisignatus Dej. — Collines des environs de Bastia, un individu (de Caraffa !). — Rayer, p. 43, l'indication de Vizzavona et l'observation attenante : elles doivent être rapportées à une variété du *D. quadrinotatus* Zenk. (cf. Bedel, *Cat. rais. N. Afr.*, p. 273, nota 2).

2549 (211 bis) **D. quadrinotatus** Zenk. subsp. *Championi* Bed., *loc. cit.* (1). — Vizzavona, sous les écorces sèches de hêtre (Champion !, v. Varendorff ! ; Corse (Raymond !).

Cymindis axillaris F. — La faune corse renferme, non seulement la var. *designata*, mais aussi la var. *lineola* Duf. — Cette dernière est représentée dans les chasses de Raymond par plusieurs exemplaires ; en outre, deux individus en ont été capturés par feu Maindron à Vizzavona, sur la voie même du chemin de fer. Il est curieux de remarquer que deux variétés du même *Cymindis* (*axillaris* s. str. et *lineola*) coexistent de même aux Isole Tremiti, îlots situés dans l'Adriatique entre le Monte Gargano et la côte

(1) Je reproduis ci-dessous, à titre de renseignement, la diagnose que j'avais rédigée autrefois pour cette race remarquable : *A forma typica capite paulo angustiore, pronoto laete rufo, elytrorumque macula apicali extus plus minusve dilatata optime distinctus.*

dalmate. — Cf. Cecconi, *Fauna delle Isole Tremiti*, in *Riv. Col. Ital.*, 1909, p. 36.

2550 (205 bis). **Cymindoidea Famini** Dej. — Aleria, au Stagno del Sale, un individu (Leonhard!).

Polystichus connexus Fourcr. — Bastia; embouchure du Liamone (Bénard!).

Zyphium Chevrolati Lap. — J. et K. Daniel, *Col. Stud.*, II, p. 28. — Indiqué expressément de Corse par J. et K. Daniel (*loc. cit.*); Corse (Révelière, coll. Fauvel!). — Existe également sur les côtes de Toscane: Poggio Cavallo près Grosseto (Andreini, coll. Dodero!).

Drypta dentata Rossi. — Aussi à Aleria et à Folelli (Leonhard!).

D. distincta Rossi. — D'après un renseignement communiqué par M. Bedel, le type et la v. *africana* Bohm. coexistent en Corse comme en Provence.

Brachynus graecus Dej. — Folelli (Leonhard!).

B. explodens Duft. — Aussi à Aleria et à Folelli (Leonhard!).

B. sclopetæ F. — Commun dans toute la Corse.

B. exhalans Rossi. — Calvi (Bénard!).

HALIPLIDÆ

H. guttatus Aubé. — Repris en plusieurs individus à Aleria (Leonhard!).

H. variegatus Sturn. — Ajaccio (Guglielmi, coll. Dev.!).

2551 (251 bis). **H. ruficollis** F. — Folelli (Leonhard!).

H. fluvialilis Aubé. — Rayer cette espèce, dont l'inscription est

due à une erreur de détermination, et la remplacer par la suivante :

H. immaculatus Gerh. — Ajaccio, dans la Gravone, un individu, septembre 1898 (Dev.!).

DYTISCIDÆ

H. cuspidatus Kunze. — Folelli, en grand nombre (Leonhard!).

Bidessus saucius Desbr. — Aussi sur les collines des environs de Bastia, à Biguglia et à Borgo (de Caraffa!).

B. minutissimus Germ. — Aussi à Borgo (de Caraffa!). — La race corso-sarde, assez distincte, a été décrite comme espèce par le D^r A. H. Krause sous le nom de *B. Baderi* (*Ent. Rundschau*, 1910, p. 161).

Deronectes Lareyniei Fairm. — Forêt de Bavella (Hardy!).

D. duodecimpustulatus v. *procerus* Aubé. — Marais du Liamone (Bénard!).

D. Martini Fairm. — Venaco (Budtz!).

Hydroporus rufulus v. *Ramburi* Reiche. — Venaco (Budtz!); forêt de Bavella (Hardy!).

H. sexguttatus Aubé. — Borgo (de Caraffa!); forêt de Bavella (Hardy!).

H. regularis Sharp. — Forêt d'Aitone (Krause!).

H. obsoletus Aubé. — Forêt de Bavella (Hardy!). — Cette espèce méridionale se retrouve en Angleterre et, d'après Helliesen, en Norwège.

Ilybius meridionalis Aubé. — Calvi (Bénard!).

Agabus cephalotes Reiche. — Sentier de Vizzavona à Ghisoni, torrents vers 1.500 m. ; tout le massif de la Punta dell' Oriente ; descend parfois jusqu'à 600 m. près de Bocognano (Krause)

A. conspersus Marsh. — Vizzavona, un individu appartenant à la variété *Gougeleti* Reiche (Stock !). — *L'A. perlautus* Goz. décrit de Corse dans une œuvre posthume (*Tableaux de détermination des Dysticides de la faune franco-rhénane*, p. 53, nota, in *Miscell. entom.*, XX, 1912) est probablement synonyme de *L'A. conspersus* v. *Gougeleti*.

Melanolytes pustulatus Rossi. — Bergeries de Cartalavona au dessus de Porto-Vecchio (Dieck, 1863).

Meladema coriaceum Lap. — Forêt de Bavella (Hardy !).

Hydraicus Leander Rossi. — C'est le « *Rantus latitans* » de la liste de M. van der Hoop.

GYRINIDÆ

Gyrinus elongatus Aubé. — Prunelli de Casacconi (de Caraffa !).

G. colymbus Er. — Prunelli de Casacconi (de Caraffa !).

Orectochilus villosus F. — Prunelli de Casacconi (de Caraffa !).

STAPHYLINIDÆ

Micropeplus obsoletus Rey. — Retrouvé sur le vitrage de la vérandah de l'hôtel Monte d'Oro, en septembre 1907 par M. Budtz, en septembre 1910 par M. Krause !

2552 (316 bis) **Megarthus depressus** Payk. — Vizzavona, septembre 1910, un individu (Krause!).

Protinus limbatus Mäkl. — La Foce de Vizzavona, commun en automne, sur le vitrage de la vérandah de l'hôtel Monte-d'Oro!, (Budtz!, Krause!).

2553 (321 bis). **P. macropterus** Gyllh. — Environs de Bastia (Stock!); Vizzavona (Budtz!).

Anthobium tempestivum Er. — Rayer cette espèce qui ne paraît pas exister en Corse, et la remplacer par la suivante :

A. corsicum Luze in *Verh. k. k. s. b. Ges. Wien*, 1910, p. 242. — Abondant partout dans l'île.

A. nigriceps Fauv. — Dieck (*Berl. ent. Zeitschr.*, 1871, p. 403) signale qu'il a trouvé aux bergeries de Cartalavona, au-dessus de Porto-Vecchio, une espèce inédite d'*Anthobium*, qui s'y rencontre exclusivement dans les fleurs d'un *Primula*. Il pourrait se faire que ce fût l'*A. nigriceps*.

Homalium (Acrolocha) sulculus Steph. — Forêt d'Aitone (Krause!).

H. rivulare Payk. — Vizzavona, l'automne, assez rare (Budtz!).

H. Allardi Fairm. — Ajaccio, sur une fenêtre, un individu (Krause!).

H. oxyacanthæ grav. — Aleria (de Caraffa!).

H. concinnum Marsh. — Vizzavona (Budtz!).

Phylorinum pallidicorne Fairm. — Aussi en Kabylie (de Peyerimhoff).

2554 (340 bis). — **Porrhodytes fenestralis** Zett. — Vizzavona, pris à plusieurs reprises sur le vitrage de la vérandah de l'hôtel Monte-d'Oro (Budtz, septembre 1906 et septembre 1907!; Krause, septembre 1910!). — Silésie, Suisse saxonne, Laponie, Finlande, Sibérie, Amérique boréale. — La présence de cette espèce en Corse est à rapprocher de celle de l'*Agonum Bogemanni*

Gyllh., mentionnée un peu plus haut; toutes deux mettent en évidence l'existence d'une liaison très ancienne entre les forêts de pins de la montagne corse et la zone des grandes forêts boréales de l'ancien et du nouveau continent.

Aeidota cruentata Mannh. — Espèce à rayer provisoirement de la faune corse : le Monte Razu, exploré plusieurs fois par Damry, se trouve en Sardaigne.

2555 (341 *bis*). — **Lathrimaeum atrocephalum** Gyllh. — Vizzavona (Bickhardt!, Krause!, Veth!).

Phyllodrepoidea crenata Grav. -- Vizzavona (Budtz!, Krause!).

Boreaphilus velox Heer. — Corse (Révelière!).

Lesteva corsica Perris. — Forêt de Bavella (Hardy!). -- Se trouve également en Sardaigne : Laconi (Dodero!).

2556 (349 *bis*). — **Pholidus insignis** Rey. — Terrains salés. — Ghisonaccia (Morel!).

Ancyrophorus homalinus Er. — Aleria (de Caraffa!).

2557 (353 *bis*). **Thinobius minutissimus** Fauv. — Ajaccio (Vodoz!).

2558 (353 *ter*). **T. delicatulus** Kr. — Ajaccio (Vodoz!).

2559 (357 *bis*). **Trogophlœus nigrita** Woll. — Ajaccio, au Campo dell' Oro (Guglielmi!).

2560 (358 *bis*). **T. fuliginosus** Grav. — Folelli, un individu (Leonhard, vid. Bernhauer).

2561 (361 *bis*). **T. gracilis** Mannh. — Ajaccio (Vodoz!); Ghisonaccia (Morel).

T. exiguus Er. (v. *luteicornis* Rey). -- Ajaccio (Budtz!); Ghisonaccia (Morel).

Bledias erraticus Er. — Ajaccio (Vodoz!); Aleria (de Caraffa!).

Platystethus laeve Kiesw. — Monte d'Oro, vers 2.000 mètres ; Punta dell'Oriente (Bickhardt !) ; descend jusque dans la forêt de Vizzavona (Krause !).

P. cornutum Grav. — Ajaccio (Krause !).

P. alutaceum Thoms. — Ghisonaccia (Morel) ; forêt de Bavella (Hardy !).

Oxytelus sculptus Gravh. — Ajaccio (Budtz !, Krause !).

O. brevipennis Fauv. — Aussi en Algérie et au Maroc.

Cylindropsis corsica Fauv. — Retrouvée depuis en Toscane : Grosseto (Andreini, coll. Doderò) et aux environs de Grasse (de Borde!). — Le genre *Cylindropsis* se retrouve en Algérie, en Tunisie et aux Baléares.

G. Leptotyphlus Fauv. — Revision : Doderò, in *Ann. Mus. Civ. Genova*, XLIII [1908], pp. 631-640, pl. I.

L. sublaevis Fauv. — Porto-Vecchio (coll. Doderò).

L. Revelierei Sauley. — Omessa (coll. Abeille de Perrin et A. Grouvelle, d'après Doderò).

2562 (394 bis). **L. laticeps** Dod., *loc. cit.*, p. 639. — *cribriceps* Bernh., *Münchn. Kol. Zeitschr.*, III, p. 331. — Omessa, un individu ; Corse, un individu (Doderò, *loc. cit.*).

2563 (394 ter). **L. Omessae** Dod., *loc. cit.*, p. 639. — Omessa, plusieurs individus confondus dans les collections avec le *L. sublaevis* (d'après Doderò).

Mayetia sphaerifera Rey v. *corsica* Sauley. — Vizzavona (coll. Doderò).

Octavius insularis Fauv. — Ajaccio, au pied des Cistes (Budtz !). — Le genre *Octavius* a été retrouvé récemment en Tunisie, en Provence, dans l'Italie péninsulaire, l'Istrie, l'Herzégowine, etc.

Stenus laevigatus Rey. — Toute la Corse — Se retrouve à Majorque (Breit).

S. asphaltinus Er. — Forêt de Bavella (Hardy !).

S. strigosus Fauv. — Evisa (Krause !).

S. nanus Steph. — Toute la Corse.

2564 (403 bis). **S. cautus** Er. — Folelli (Leonhard !); Ghisonaccia (Morel !).

2565 (407 bis). **S. circularis** Er. — Folelli (Leonhard !).

S. melanopus Marsh. — Ajaccio (Krause !).

S. pallitarsis Steph. — Ajaccio (Krause !).

S. cordatus Gravh. — Forêt de Verde (Morel !).

S. hospes Er. — Ajaccio (v. d. Hoop !, Budtz !, Krause !); sous les feuilles sèches au pied des Cistes, dans le maquis.

S. Erichsoni Fauv. — Forêt de Verde (Morel !).

Astenus bimaculatus Er. — Ghisonaccia (Morel !).

Scopaeus gracilis Spenk., — Folelli (Leonhard !).

S. longicollis Fauv. — Bonifacio; Ghisonaccia (Morel !)

2566 (455 bis). **Medon pocofer** Peyr. — Ajaccio, plage du Scudo, sous les fucus (Budtz !).

M. ripicola Kr. — Prunelli de Casacconi, bords du Golò (de Caraffa !).

M. apicalis Kr. — Prunelli de Casacconi (de Caraffa !); Bastia (Bickhardt !).

2567 (459 bis). **M. graecus** Kr. — Ghisonaccia, deux individus (Morel !).

Medon debilicornis Woll. — Ajaccio, dans des meules de foin abandonnées (Budtz !).

M. obscurellus Er. — Prunelli de Casacconi, bords du Golo (de Caraffa!).

Scimbalium testaceum Er. — Ajaccio, au Campo dell'Oro (Krause!).

Lathrobium labile Er. — Prunelli, bords du Golo (de Caraffa!).
— Les types d'Erichson provenaient de Sardaigne.

L. dividuum Er. — Environs de Bastia (de Caraffa!).

L. quadratum Payk. — Ghisonaccia (Morel!).

2568 (474 bis). **L. angustatum** Lac. — Vizzavona (Budtz!). — Sardaigne (d'après Bertolini); Europe occidentale et méridionale, Algérie.

Cryptobium fracticorne Payk. — Ghisonaccia (Morel!).

2569 (479 bis). **Metoponcus brevicornis** Er. — Forêt d'Aitone, sur l'écorce du sapin (*Abies pectinata* D. C.), août 1912, un individu (Krause!). — Localisé en quelques points de l'Europe centrale: Vosges alsaciennes, Bavière, Wienerwald, etc., où il vit, comme en Corse, exclusivement sous l'écorce du sapin; aussi en Grèce, d'après Reitter.

Nudobius collaris Er. — Ghisonaccia (Morel); forêt d'Asco (Bickhardt!); forêt de Valdoniello (Bénard!).

Actobius cinerascens Gravh. — Ghisonaccia (Morel!).

Philonthus debilis Gravh. — Bastia (Bickhardt!).

P. alcyoneus Er. — Ajaccio, au Campo dell'Oro (Krause!).

P. dimidiatipennis Er. — Corse (Morel!).

P. nigrutilus Gravh. — Le D^r Sharp, et après lui le D^r Norman H. Joy ont récemment fait une étude approfondie des insectes confondus jusqu'à présent sous ce nom. Leurs recherches, fondées principalement sur l'examen de l'organe de copulation des mâles, ont abouti à la création d'un assez grand nombre d'espèces nouvelles. Ce résultat, à coup sûr inattendu, est néanmoins indiscu-

table, ainsi que j'ai pu m'en assurer par les amicales communications du D^r Joy et par la dissection des matériaux de ma propre collection.

En ce qui concerne la faune corse, il y a lieu d'y mentionner les trois espèces suivantes :

P. nigrutilus Gravh. — Joy in *Ent. monthly Mag.*, 1911, p. 80. — Ajaccio; Erbalunga; Aleria (coll. Dev.!). — C'est l'espèce de beaucoup dominante dans l'Europe tempérée et notamment en France.

2570 (513 bis). **P. pennatus** Sharp in *Ent. monthly Mag.*, 1910, p. 130. — Joy, *ibid.*, 1911, p. 81. — Ajaccio, inondations de la Gravone; Aleria (coll. Dev.!). — Aussi en Angleterre, en France (Soissons, Bretagne, Alpes, Pyrénées), en Moravie (Reitter), et probablement dans une bonne partie de l'Europe. — Espèce d'une validité incontestable et bien distincte, non seulement par la forme lancéolée de l'appendice terminal du pénis, mais même par l'ensemble de ses caractères.

2571 (513 ter). **P. piliger** Rey, *Brécipennes*, (Staphyliniens), p. 409. — Décrit de Corte-S^t-François (Révelière); Vizzavona, plusieurs individus (coll. Dev.!). — Espèce assez facile à reconnaître à sa grosse tête, à ses antennes épaisses à articles légèrement transversaux, à ses pattes rembrunies et aux gros points des séries du pronotum. Chez le σ^7 , le pénis est peu différent de celui du *P. nigrutilus*.

2572 (515 bis). **P. exiguus** Nordm. — Ghisoni (Morel!); Ajaccio; Vizzavona Bvdz!).

P. fenestratus Fauv. — Folelli (Leonhard!); forêt de Valdoniello (Bénard!).

2573 (520 bis). **P. longicornis** Steph. — Ajaccio (coll. v. d. Hoop!).

P. virgo Gravh. — Ajaccio (Krause!).

2574 (528 bis). **Staphylinus similis** F. — *nitens* Schrank, Fauv. — Aleria (Leonhard!), un individu appartenant à la variété *Mandli* Bernh. (décrite de l'île d'Elbe et du Tyrol).

S. globulifer Fourcr. — Ajaccio (Krause!).

2575 (534 bis). **Ontholestes murinus** L. — L'île-Rousse, un individu (v. d. Hoop, coll. Dev.). — Rayer dans le catalogue l'observation qui suit la citation de l'*O. marginalis* Génè (p. 101).

2576 (537 bis). **Quedius ventralis** Arag. — Vizzavona, dans les hêtres creux (Budtz!).

2577 (540 bis). **Q. infuscatus** Er. — Vizzavona, comme le précédent (Budtz!).

Q. cruentus Ol. — Rayer cette espèce et la remplacer par la suivante :

Q. subapicalis N. H. Joy in *Ent. Monthly Mag.*, ser. II, XXIV [1913], p. 76. — Vizzavona, dans un hêtre creux (Budtz!). — Espèce décrite d'Angleterre et récemment démembrée du *Q. cruentus* Ol., dont elle diffère par la taille un peu plus petite, la forme plus étroite, la ponctuation des élytres encore plus espacée, la teinte orangée de l'abdomen limitée aux bords postérieurs des 5^e et 6^e tergites, et par la structure de l'organe copulateur ♂. Les petits exemplaires d'Algérie à pattes rembrunies, qu'on a rapportés jusqu'à présent au *cruentus*, me paraissent appartenir au *subapicalis*.

Q. plancus Er. — Vizzavona, juin 1908, un individu (Bickhardt!). — Aussi dans le Sud-Est de l'Angleterre (Donisthorpe!).

Q. scintillans Gravh. — Aussi à Bastia et à Bonifacio.

Q. molochinus Gravh. — Ajouter aux synonymes du *Q. molochinus* subsp. *hispanicus* Bernh. : *Q. simplicifrons* Fairm. in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1861, p. 180, type : Corse (Bonnaire). — *hamnianus* Sharp in *Ent. Monthly Mag.*, 1911, p. 57, type : Angleterre. — La priorité revient au nom de *simplicifrons* et plus probablement encore à celui de *pallipes* Luc.

Q. coxalis Kr. — Aussi en Sardaigne et en Sicile.

Q. virgulatus Er. — Bastia ; forêt de Carozzica, près Asco (Bickhardt!) ; Ajaccio (Krause!).

Heterothops dissimilis Gravh. — Ajaccio (Budtz !); Bonifacio (Morel).

Euryporus aeneicentris Luc. — Bastia, un individu (Stock !). — Remonte en Italie jusqu'à l'Ombrie (Porta).

Mycetoporus rufescens Steph. — Ajaccio, bois du Salario (Budtz !).

M. Baudueri v. *Revelierei* Rey. — Ajaccio (Budtz !); Corte (Stock !); Porto-Vecchio (Morel).

M. angularis Rey. — Ajaccio, sous les feuilles mortes au pied des cistes (Budtz !).

M. solidicornis Woll. — Vizzavona (Morel).

2578 (565 bis). **M. punctus** Gyllh. — Pentès au-dessus du lac de Nino, un individu (Hardy, coll. Dev. !).

Bolitobius trimaculatus Payk. — Forêt d'Aitone, au-dessous du col de Manovella (Bénard !). — Aussi dans les Pyrénées (Mascaraux !).

B. trinotatus Er. — Ajaccio (Krause !).

Tachinus subterraneus L. — Vizzavona (Budtz !).

Leucoparyphus silphoides L. — Vizzavona (Krause !).

2579 (602 bis). **Oligota atomaria** Fr. — Ghisonaccia, un individu (Morel !).

Gyrophæna nitidula Gyllh. — Forêt de Bavella (Hardy !).

G. bihamata Thoms. — Forêt de Bavella (Hardy !).

G. lucidula Er. — Ghisonaccia (Morel).

G. boleti L. — Vizzavona; forêt d'Aitone, champignons sur les souches de sapins (Krause !).

G. aspera Fauv. — Vizzavona (Budtz !).

Placusa complanata Er. — Forêt de Verde (Morel !); forêt de Carozzica près Asco (Bickhardt !); forêt d'Aitone (Krause !).

Leptusa hæmorrhoidalis Heer. — Vizzavona (Stock !). — Le seul individu que j'aie pu voir de Corse n'est pas absolument conforme à ceux du continent; la ponctuation des élytres est notamment beaucoup plus fine.

2580 (625 bis). **L. Leonhardi** Bernh. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1908, p. 37. — Sources de la Gravone, au pied du Monte-Renoso, en criblant les feuilles d'aune, deux individus (Leonhard !, types).

Bolitochara Reyi Sharp. — Retrouvé en plusieurs individus à Vizzavona par M. Stock.

B. lucida Gravh. — Forêt de Valdoniello (Bénard !); forêt d'Aitone (Krause !); forêt de Bavella (Hardy !).

B. obliqua Er. v. *varia* Er. — Ajaccio (Krause !); forêt de Verde (Morel !); forêt de Valdoniello (Bénard !).

Autalia rivularis Gravh. — Vizzavona (Stock !).

2581 (632 bis). — **Falagria sulcata** Payk. — Vizzavona (Budtz !, Krause !).

Borboropora Kraatzi Fuss. — Vizzavona, vitrage de la vérandah de l'hôtel Monte d'Oro (Krause !).

Myrmecopora fugax Er. — Caldaniccia, près Ajaccio (Budtz !).

M. laesa Er. — Ajaccio, plage du Scudo (Budtz !).

Tachyusa ferialis Er. — Ghisonaccia (Morel !).

Aleuonota macella Er. — Rayer cette espèce inscrite par erreur.

2582 (645 bis). — **A. Krausei** n. sp. — *Angusta, subparallela, nitida, picæa aut castanea, prothorace elytrisque obscure ferrugineis, antennarum basi, palpis pedibusque testaceis. Caput pronoto paulo angustius, subquadratum, exsertum, temporibus oculis eidenter longioribus; fronte utrinque profunde remoteque punc-*

tata, in medio laevi. Antennae robustae, ciliis mediocribus verticillatae, articulis 1° longo, robusto, 2° brevior et angustior, 3° adhuc multo minore, 4° parvo sequentibus valde transcensis, ultimo subovato, apice obtuso. Pronotum longitudine fere acquiratum, versus basin distincte attenuatum, subconvexum, lateribus vittaque media fortiter punctatis, utrinque plaga dorsali sublævi relicta. Coleoptera pronoto sensim latioribus ac fere duplo longioribus, leviter coriacea, modice remoteque punctata. Abdomen omnino parallelum, crasse marginatum, fere laeve.— Long. 2 mm. — ♂, abdominis segmentum dorsale tertium (primum apparens) in medio tuberculatum; quartum (secundum apparens) ad basin umbonatum; septimum (quintum apparens) postice bicarinatum; elytra juxta suturam postice subimpressa.

Corse, un individu (Raymond !); Vizzavona, deux ♂ (coll. Deville, types); une ♀ (Krause!).

Espèce remarquable par ses caractères sexuels qui rappellent un peu ceux des *Myrmæcia*.

Atheta fragilis Kr. — Forêt de Bavella (Hardy!).

A. gregaria Er. — Ghisonaccia (Morel!).

A. cyanea Rey. — Ghisonaccia (Morel!).

A. tenerrima Rey. — Vizzavona (Dev. !); forêt de Bavella (Hardy!).

A. cambrica Woll. — Folelli (Leonhard!); forêt de Bavella (Hardy!).

A. debilicornis Er. — Forêt de Bavella (Hardy!).

A. languida v. *longicollis* Rey. — Ajaccio (Krause!); Ghisonaccia (Morel!).

A. meridionalis Rey. — Ghisonaccia (Morel!).

A. punctipennis Kr. — Rayer cette espèce, dont l'indication est due à une détermination erronée.

A. occulta Er. — Ajaccio (Budtz!).

A. antennaria Fauv. — Assez commun en septembre sur le vitrage de la véranda de l'hôtel Monte d'Oro, au col de Vizzavona (Budtz !); les ♂ sont en proportion notablement moindre que les ♀.

A. lucluosa Rey. — Sommet de la Punta dell' Oriente, au bord des neiges (Bickhardt !).

A. aegra Heer. — Corse (Raymond !),

A. testaceipes Heer. — Forêt d'Aitone (Krause !).

2583 (690 bis). **A. gagatina** Baudi. — Corse (coll. v. d. Hoop !)

A. Linderi Ch. Bris. — Forêt d'Aitone (Krause !).

A. trinotata Kr. — Orezza (Morel !).

A. longiuscula Gravh. — Très commun sur les hauts sommets au bord des neiges fondantes, où il remplace les *Liogluta* de la faune boréo-alpine.

A. parvula Mannh. — Forêt de Bavella (Hardy !).

2584 (706 bis). **A. macrocera** Thoms. — Corse (Morel !).

A. secreta Rey, *Opusc. ent.*, XVI, p. 185, *type* : Porto-Vecchio (Révelière). — J'ai omis de citer cette espèce, dont l'interprétation laisse encore quelque doute. La description, assez insignifiante, ne mentionne aucun caractère qui permette, soit d'affirmer sa validité, soit de la rapporter avec quelque certitude à une espèce déjà connue.

A. melanaria Mannh. — Bonifacio (Morel !).

2585 (711 bis). **A. subsinuata** Er. — Vizzavona, un individu (Morel !).

A. parens Rey. — Vizzavona (Krause !).

A. nigerrima Aubé. — Ajaccio (Krause !).

A. analis Gravh. — Ghisonaccia (Morel !); Evisa (Krause !).

A. cavifrons Sharp. — L'insecte d'Ajaccio que j'ai indiqué sous ce nom répond mieux à la description de l'*Amischa filum* Rey, espèce encore discutée, décrite d'Hyères et de Fréjus.

Sipalia laevata Rey. — La « forêt de Foggia » indiquée par V. Mayet est la même localité que Vizzavona. — La description du *S. sublaevis* Rey précédant de quelques pages celle du *S. laevata*, l'espèce doit porter le premier de ces deux noms.

S. cacipennis Rey. — Forêt de Verde (Morel !).

S. alpicola Mill. — L'hypothèse émise p. 128 n'a pas tardé à se réaliser : en juillet 1914, le professeur Fiori découvrait l'espèce en nombre sur le sommet du Mont Cimone (Apennin septentrional).

Tomoglossa luteicornis Er. — Ghisonaccia (Morel !).

Zyras Haworthi Steph. — Vizzavona, un individu (Stock !),

Z. lugens Gravh. — Repris à Vizzavona par MM. Budtz et Krause.

2586 (736 bis). **Z. rigidus** Er. — Corse, un individu (coll. Eppelsheim > Musée Impérial de Vienne). — Aussi à l'île d'Elbe (Holdhaus).

Phlaeopora testacea Mannh. — Ghisonaccia (Morel) ; Vizzavona (Krause !).

P. nitidiventris Fauv. — Forêt de Carozzica près Asco, écorces de pins ; forêt d'Aitone (Krause !). — Espèce peu distincte de la précédente.

2587 (740 bis). **Ilyobates Mech** Baudi. — L'île Rousse (v. d. Hoop, coll. Dev. !), un seul ♂. — Individu entièrement ferrugineux et un peu plus petit que ceux des Alpes.

2588 (742 bis). **Calodera riparia** Er. — Ghisonaccia, un individu (Morel !)

2589 (742 ter). **C. aethiops** Gravh. — Ghisonaccia, un individu (Morel !).

Ocalea picata Steph. — Capo Bianco, près Asco (Bickhardt !) ; Vizzavona, vers 1,500 mètres (Krause !).

Ocyusa picta Rey. — Ajaccio (Krause !).

2590 (753 bis). **Oxyypoda vicina** Kr. — Vizzavona (Budtz !). — Signalé de Sardaigne par Bertolini et de Sicile par Vitale.

O. alternans Gravh. — Aussi dans les forêts de Bavella et d'Aitone, et probablement dans toute la haute montagne.

O. referens Rey. — Sardaigne (Dodero !).

Stichoglossa corticina Er. — Ghisonaccia (Morel) ; Ajaccio : Vizzavona (Krause !).

Microglossa Bernhaueri Dev. — Repris à Vizzavona par M. Krause en août 1910 et juillet 1911.

Aleochara crassa Baudi. — Ajaccio (Krause !).

A. Milleri Kr. — Vizzavona (coll. Dev. !).

A. sparsa Heer. — Aussi à Corte et dans les forêts de Carozzica et d'Aitone.

A. diversa J. Sahlb. — Espèce à rayer, les individus indiqués par M. Champion se référant d'après lui-même à l'*A. sparsa* Heer (cf. *Ent. Monthly Mag.*, 1897, p. 98, nota).

A. Kirbyi Steph. — Biguglia, Bastia (Bickhardt !).

Exaleochara morion Gravh. — Forêt de Bavella (Hardy !).

PSELAPHIDÆ

Faronus Lafertei Aubé. — Porto-Vecchio (Damry, coll. Dodero).

Aphiliops Aubei Reitt. — Ajaccio, au pied des cistes, commun

(Budtz !). — Se trouve également en Sardaigne : Carloforte, Uras, Ala dei Sardi (Dodero !). — Raffray (*Bull. Soc. ent. Fr.*, 1908, p. 265), a décrit récemment un autre *Aphiliops* d'Italie. Ni le genre ni l'espèce ne sont donc spéciaux à la Corse.

2591 (799 *bis*). **Trimium amplipenne** Reitt. in *Wien ent. Zeitschr.*, 1908, p. 18. — Ajaccio, un ♂ (O. Schneider, *type*).

G. Euplectus Leach. — Revision des espèces paléarctiques : Raffray, *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1910, pp. 179 sqq.

E. corsicus Guill. — Forêt d'Aitone (Krause !). — Existe également en Sardaigne (Dodero !).

E. nanus Reichb. — La race qui existe en Corse doit porter le nom d'*E. Luigionii* Dod. : cf. Raffray, *loc. cit.*, p. 215.

2592 (802 *bis*). **E. Sauleyi** Raffr. *loc. cit.*, p. 244. — Corse, deux individus (Raymond, ancienne collection Lèveillé, *types*).

2593 (802 *ter*). **E. Felschei** Reitt. (*sp. dist.*). — Raffr., *loc. cit.*, p. 250. — Corse (anciennes collections Lèveillé et Croissandeau, d'après Raffray).

2594 (805 *bis*). **Pseudoplectus perplexus** Duv. — Ajaccio, un individu (Krause !).

Bibloporus Abeillei Guill. — Forêt d'Aitone, sous l'écorce des sapins (Krause !). — M. Dodero m'écrit qu'il possède de Corse (Damry) un *Bibloporus* répondant à la description du *B. ultimus* Guill., qui lui semble constituer une espèce valable.

Amaurops corsica Sauley. — L'*A. Revelierei* Sauley est décrit de Quenza et de l'Ospedale (Révelière). — M. Dodero m'écrit que l'*A. corsica* se retrouve hors de la Corse à Mogoro (Sardaigne).

2595 (805 *bis*). **Batrisodes oculatus** Aubé. — Aleria, plusieurs individus (Leonhard !).

Brachygluta sardea Sauley. — Ghisonaccia, un ♂ (Morel !).

Bryaxis Kug., Raffray. — Il y a lieu de rétablir le nom de *Bythinus*, d'après Seidlitz (*Wien. ent. Zeitschr.*, 1907, p. 31).

Bythinus myrmido Reitt. — Forêt d'Aitone (Krause!).

B. bulbifer v. *Aelistæ* Reitt. — MM. Dodero et Holdhaus estiment qu'il faut maintenir le *B. Aelistæ* au rang d'espèce, ainsi que le *B. italicus* Reitt. — Ce dernier et le *bulbifer* présentent des différences constantes dans la conformation de l'organe copulateur ♂.

Tychus anophthalmus Reitt. — Rayer cette espèce de la faune corse.

Pselaphus Revelierei Reitt. — Se retrouve en Sardaigne, d'après une communication de M. Dodero.

P. argutus Reitt. et *P. Ganglbaueri* Reitt. (p. 152 du Catalogue). — Ces deux espèces sont à rayer de la faune corse. — Les types (Musée impérial de Vienne) faisaient partie d'un lot acquis du naturaliste Ambrosini, de Calvi. Le regretté Ganglbauer a bien voulu rechercher, pour me la communiquer, la lettre d'Ambrosini qui accompagnait l'envoi. Il résulte de ce document que, en dépit des étiquettes fixées aux insectes, toute une partie du lot, dont ces deux *Pselaphus* et le *Tychus anophthalmus*, provenait en réalité de Sardaigne. Les *Pselaphus argutus* et *Ganglbaueri* ont d'ailleurs été retrouvés en Sardaigne par M. Dodero.

Effacer les hypothèses sur les espèces à réunir au *P. Ganglbaueri*, ces hypothèses étant prématurées et sans fondement sérieux.

Claviger Revelierei Sauley. — Vizzavona (Budtz!).

SCYDMENIDÆ

Euthia formicetorum Reitt. — Ajaccio (Koziorowicz!); Corte; Bastia (Stock!); Folelli (Leonhard!).

2596 (847 bis). **E. minutissima** Dev. in *L'Abeille*, XXX, p. 57, types: Alpes-Maritimes. — Vizzavona, un individu (Stock!).

Cephennium Aubei Reitt. — Calvi (Raymond !); pente du Capo Bianco jusqu'à 2.000 mètres (Bickhardt !).

C. minimum Reitt. — Ajaccio, au pied des cistes (Budtz !, Krause !). — Effacer la mention de sa capture en Sardaigne,

Neuraphes vulneratus Reitt. — Ajaccio, au pied des cistes et des chênes-verts (Budtz !, Krause !). — Le singulier caractère de cette espèce est purement sexuel : la ♀, trouvée à Ajaccio en compagnie du ♂, a le pronotum absolument normal.

N. microphthalmus Reitt. — Aussi en Sardaigne (Dodero).

Stenichnus Kunzei Gén. — Rayer cette espèce, les individus mentionnés paraissant provenir de Sardaigne où l'insecte est effectivement très commun.

2597 (859 bis). **S. Baudii** Reitt. — Corse (Raymond !); Ajaccio, au pied des cistes (Budtz !).

Euconnus chrysocomus Sauley. — Corse (Raymond !).

2598 (862 bis). **E. intrusus** Schaum. — Corse, un individu (Raymond !).

2599 (862 ter). **E. (Microscydmus) Stocki**, n. sp. — *E. nano* Schaum *simillimus, ab eodem statura multo minore, corpore multo magis depresso ac minus dense pubescente coloreque praecipue distinctus. Rufotestaceus. capite elytrorumque disco adumbratis. Pronotum foveola externa strigiformi, nec apud E. nanum punctiformi; coleoptera fovea basali minus profunda instructa.* — Long. 0,5 mm.

Corse : Vizzavona, un individu (Stock !). — Basses-Pyrénées : bois de Fagossou près S^t-Jean-de-Luz, forêt d'Orion, forêt d'Iraty, Itxassou, Ahusqy (de Borde !).

Dédié à M. Stock, auquel je suis redevable de la communication du premier individu.

Sans parler de Croissandeau, les descriptions de Reitter et de Ganglbauer laissent supposer qu'ils ont eu sous les yeux des individus analogues à ceux sur lesquels j'ai fondé l'*Euconnus Stocki*, et qu'ils n'ont pas cru devoir les séparer du *nanus*. J'ai longtemps

hésité à m'écarter de cette manière de voir ; la communication des matériaux complets de M. de Borde, renfermant, à côté de la forme litigieuse, des *nanus* de Cauterets entièrement semblables à ceux de l'Europe centrale, a entraîné ma conviction. L'identité absolue de l'*Euconnus* de Corse avec celui des Basses-Pyrénées est d'ailleurs un argument sérieux en faveur de la création d'une nouvelle espèce.

2600 (865 bis). — **Leptocharis Revelierei** Reitt. — Corse (Koziorowicz, coll. Dodero). — Aussi en Sardaigne (Lostia !, Dodero) et en Algérie (Normand).

Eudesis aglena Reitt. — Le genre *Eudesis* ne fait jusqu'à présent pas partie de la faune corse. Le *type* de l'*Eudesis aglena* appartenait au même lot que les *Pselaphus argutus* et *Ganglbaueri*, et provenait comme eux de Sardaigne.

SILPHIDÆ

Bathyscia corsica Ab. — Cette espèce appartient au genre *Parabathyscia* Jeannel. D'après Jeannel (*Rev. des Bathysciinae*, in *Arch. zool. exp. gén.*, VII, p. 275), elle n'est qu'une race locale du *P. Wollastoni* Jans., d'Angleterre et de l'Ouest de la France. Elle se retrouve en Sardaigne d'où elle a été décrite récemment sous le nom de *Bathyscia Kraussei* Melich. (*Col. Rundsch.*, 1912, p. 35).

Catops coracinus Kelln. — Ghisonaccia (Leonhard !). — La faune corse renferme un quatrième *Catops*, voisin du *fuscus* Panz. et probablement nouveau, dont je n'ai vu jusqu'à présent que trois ♀, provenant de la région montagneuse (Bocognano, Vizzavona, Monte Renoso). Le vrai *C. fuscus*, identique à ceux d'Allemagne et de France, a été retrouvé à Sorgono (Sardaigne) par le Dr A.-H. Krausse.

Anemadus maritimus Reitt. — Aussi à l'île d'Elbe (Paganetti-Hummler !).

Colon affine Sturm. — Vizzavona (Krause !).

Thanatophilus rugosus L. — Ajaccio (Veth).

Liodes Bickhardti Fleisch. — Description : *Best. Tab.*, LXIII, p. 39.

Liodes badia v. *castanescens* Fairm. — Syn. : *L. badia* v. *Leonhardi* Fleisch., in *Best. Tab.*, LXIII, p. 56, type : Aleria (Leonhard !).

2601 (889 *bis*). **Colenis immunda** Sturm. — Vizzavona (Krause !).

Anisotoma humeralis F. — Vizzavona (Bickhardt !, Krause !); forêt de Bavella (Hardy !).

A. orbicularis Herbst. — Vizzavona (Bickhardt !, Stock !, Krause !); forêt de Valdoniello (Bénard !).

2602 (894 *bis*). **Agathidium mandibulare** Gyllh. — Vizzavona, un ♂, de couleur entièrement ferrugineuse, mais bien identique à ceux de l'Europe centrale (Stock !); même localité, deux ♀ de coloration normale (Veth !).

Clambus punctulum Beck. — Vizzavona (Krause !).

Loricaster testaceus Muls. — Bastia (Stock !).

CORYLOPHIDÆ

Arthrolips obscurus Sahlb. — Ajaccio, dans le bois mort d'aune (Krause !).

A. aequalis Woll. — L'Ile-Rousse (Veth !)

Peltinus velatus Rey. — Reitter assure (*Wien. ent. Zeit.*, 1908, p. 198) que les deux espèces de *Peltinus* (*celatus* Rey et *alutaceus*

Reitt.) existent dans le Midi de la France. Celui de Corse serait l'*alutaceus*. Remplacer en conséquence le nom de *velatus* Rey par celui d'*alutaceus* Reitt.

SPHÆRIIDÆ

Sphaerius acaroides Waltl. — Rayer cette espèce et la remplacer par la suivante :

Sphaerius hispanicus Matth., *Monogr. of Corylophidae and Sphaeridiidae*, p. 214. — Corte, sur les atterrissements sablonneux du Tavignano (Champion!). — Aussi en Espagne (Crotch et Sharp, *types*) et en différentes localités de la Sardaigne (Dodero!).

C'est à l'obligeance de M. Dodero que je dois la présente rectification, mon excellent ami ayant bien voulu attirer mon attention sur le *S. hispanicus* Matth., omis dans le plus récent Catalogue des Coléoptères d'Europe.

Les caractères indiqués par Matthews étant assez imprécis, M. Dodero me signale une différence très accusée entre ce *Sphaerius* et le *S. acaroides* : chez l'*hispanicus*, les mailles de la réticulation du pronotum, vues à un fort grossissement, sont très serrées et très aplaties, alors que chez l'*acaroides* la réticulation détermine des cellules assez régulières, et pas beaucoup plus larges que longues.

PTILIIDÆ (1)

Ptenidium punctatum Gyllh. — Ajaccio, plages maritimes (Krause!).

Ptinella aptera Guér. — Ajaccio (Budtz!) ; Vizzavona (Stock!).

(1) Cf. infra, g. *Trichopteryx*.

G. Trichopteryx. — Bergroth a fait observer (Bemerkungen zum Cat. Col. Eur., in *Deutsche ent. Zeitschr.*, 1907, p. 575) que le nom de *Trichopteryx*, déjà donné par Hübner en 1816 à un genre d'Hémiptères, devait être remplacé par celui d'*Acrotrichis* Motsch., et que la famille devait prendre le nom de *Ptiliidae*.

2603 (930 *bis*). **Acrotrichis thoracica** Gillm. — Vizzavona, dans une souche décomposée, un individu (Stock !).

2604 (932 *bis*). **A. brevipennis** Er. — Ghisonaccia (Morel !).

SCAPHIDIIDÆ

Bacocera Devillei Reitt. — Vizzavona (D' Veth !); forêt de Verde, un individu (Morel !). — Ce dernier individu, soumis à M. Reitter, a été nommé par lui *nobilis*, ce qui confirme l'hypothèse émise plus haut sur l'identité probable des *B. nobilis* et *Devillei*.

HISTERIDÆ

Platysoma oblongum F. — Asco (Bickhardt !); forêt de Valdoniello (Bénard !). — Accidentellement sous les écorces de hêtre (Krause).

P. elongatum Ol. — Vizzavona, sous l'écorce du pin laricio (Krause !).

Hister major L. — Aussi à Ota, Evisa, l'île Rousse, et généralement dans toute la Corse.

Hister inaequalis Ol. — Calacuccia; Sagone (Hardy !); forêt de Valdoniello (Bénard !).

H. pustulosus Géné. — Mœurs : Perris in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1864, p. 304. — Calacuccia (Hardy !); Quenza, en nombre (Réveillère, cité par Perris).

H. helluo Truqui. — Ajaccio (Krause !).

H. unicolor L. — Forêt de Bavella (Hardy !); forêt de Valdoniello (Bénard !).

H. cadaverinus Hoffm. — Corse (van der Hoop !).

H. sinuatus Ill. — Commun dans toute la Corse.

H. lugubris Truqui. — Ajaccio (Koziorowicz !).

2605 (952 bis). **Epierus comptus** Er. — Ghisonaccia, un individu (Morel !).

Paromalus complanatus Panz. — Vizzavona (Stock !).

P. parallelepipedus Herbst. -- Asco (Bickhardt !).

2606 (959 bis). **Gnathoncus nidicola** Joy in *Ent. Rec.*, XIX, p. 133; *Ent. monthly Mag.*, 1909, p. 220. — Ajaccio au Campo dell' Oro, dans un nid d'oiseau situé dans le creux d'un vieux tronc d'aune, juin 1910 (Krause !). — Absolument conforme à un *type* d'Angleterre que je tiens du D^r Joy.

Saprinus semipunctatus F. — Sagone (Bénard !).

S. chalcites Ill. — Sagone (Bénard !).

2607 (963 bis). **Saprinus politus** Brahm. — *speculifer* F. — Ajaccio, un individu (D^r Veth., coll. Dev. !).

S. rubripes Er. — Le type et la var. *corsicus* Mars. se prennent ensemble à Bastia (Stock !).

S. dimidiatus Ill. — Bastia (Bickhardt !, Stock !).

Plegaderus saucius Er. — Les individus corses appartiennent à la var. *meridionalis* J. Müll. (*Münchn. Kōl. Zeitschr.*, III, p. 339), que l'auteur signale expressément de Corse. — Forêt de Carozzica (Bickhardt !) et de Valdoniello (Bénard !).

P. sanatus Truqui. — Forêt de Carozzica, près Asco, écorces de *Pinus laricio* et de *Pinus maritima* (Bickhardt !), ; forêt d'Aitone, écorces de *Pinus laricio* et d'*Abies pectinata* (Krause !).

2608 (976 bis). **Plegaderus dissectus** Er. — Vizzavona, troncs creux de hêtre, rare (Budtz !, Stock !, Krause !).

Eubrachium pusillum Rossi. — Ajaccio, écorces de *Populus pyramidalis* (Krause !).

Abraeus globosus Hoffm. — Ajaccio, souches de peuplier (Krause !).

Acritus homœopathicus Woll. — Vizzavona, sur le vitrage de la véranda de l'hôtel Monte d'Oro, septembre 1907 (Budtz !). — Ile d'Elbe (Paganetti-Hummeler !); Toscane (coll. Doderò), Sardaigne, Sicile, Europe occidentale, Madère.

A. atomarius Aubé. — Vizzavona (Budtz !).

HYDROPHILIDÆ

Helophorus alternans Génè. — Forêt de Bavella (Hardy !).

2609 (987 bis). **Helophorus aequalis** Thoms. — Région des hautes montagnes : Vizzavona (Stock !); forêt de Valdoniello (Bénard !); environs de Calacuccia (Hardy !).

Ochthobius exaratus Muls. — D'après une intéressante communication du Prof. J. Sahlberg, les *O. exaratus* Muls et *narentinus* Reitt. se trouvent ensemble à Corfou et en Dalmatie.

2610 (1000 bis). **Ochthobius nanus** Steph. — *pellucidus* Muls. — Cité de Corse par Ganglbauer (*Käf. Mitteleur.*, IV, p. 191).

2611 (1001 bis). **O. pilosus** Waltl. — Corse (Révelière !). — Espèce réellement valable et distincte de l'*O. punctatus* Steph.,

ainsi que j'ai pu m'en convaincre par l'examen de nouveaux matériaux provenant de Sardaigne et communiqués par M. Dodero.

2162 (1001 *ter*). **O. semisericeus**, n. sp. — *metallescens* v. *alutaceus* Rey, *Palpicornes*, p. 247 (*forte*). — *O. metallescenti* Rosenh. *affinis ac simillimus, sed paulo major, semper obscure viridis, elytris sensim longioribus, pronoto tenuissime alutaceo, opaco, sericeo, plerumque impunctato, unguis minoribus*. — Long. 1,9 — 2,1 mm.

Corse, un individu (Raymond, coll. Dev. !). — Alpes-Maritimes : sentier de Castellar au col de Castillon, en grand nombre sur une paroi rocheuse verticale arrosée par un filet d'eau! — Pyrénées-Orientales : Le Vernet (Régimbart !). — Hautes-Pyrénées (Pandellé !). — Espagne centrale : Tragacete (Champion !).

Espèce très voisine de l'*O. metallescens* Rosenh. Toutefois elle m'en paraît distincte par les proportions des élytres, qui atteignent les deux tiers de la longueur totale du corps, alors que chez le *metallescens* elles n'en occupent que les trois cinquièmes; de plus les élytres sont moins ovalaires et moins dilatés latéralement. La couleur est d'un vert obscur très constant, jamais d'un noir bronzé comme chez la plupart des *metallescens*. Le pronotum est beaucoup plus soyeux, avec les fossettes un peu moins profondes. Enfin, détail curieux, les ongles sont notablement moins développés. J'ai d'ailleurs trouvé dans les torrents rapides des environs de Sospel, à quelques kilomètres de la station de l'*O. semisericeus*, des individus de l'*O. metallescens* parfaitement identiques à ceux qu'on trouve en Bavière (Erlangen, *types* de Rosenhauer !) et dans tout l'Est de la France (Champagne, Jura, Alpes calcaires de la Savoie, du Dauphiné et de la Provence).

2613 (1005 *bis*). **Hydraena testacea** Curt. - Ghisonaccia (Morel !). — Europe occidentale et bassin occidental de la Méditerranée.

2614 (1007 *bis*). **H. nigrita** Germ. — Un race de cette espèce existe en Corse; j'en possède quatre individus capturés aux environs d'Ajaccio par G. P. Vodoz. Cette race se rapproche de l'*H. nigrita subimpressa*, si commune en Provence; sans lui être identique. Elle ressemble extrêmement à l'*H. subsequens*; le seul caractère pratique pour les distinguer avec certitude se trouve dans le dernier article des palpes, lequel est proportionnellement beau-

coup moins long chez l'*H. nigrita* que chez les espèces du groupe de l'*H. riparia*. Les représentants de ces deux groupes, très aisément séparables en France, paraissent singulièrement convergents en Corse.

H. Vodozi Dev. — Ajaccio (coll. v. d. Hoop !); forêt de Bavella (Hardy!).

H. evanescens Rey. — Forêt d'Aitone (Krause!).

H. reflexa Rey. — Retrouvée en Sardaigne au Gennargenta (Dodero).

Hydrobius fuscipes L. — Les variations de l'*H. fuscipes* des anciens auteurs ont été étudiées par Heliessen (*Stavang. Mus. Aarsber. för* 1890, p. 28), qui le scinde en trois espèces : *fuscipes* L., *picicrus* Thoms. et *Rottenbergi* Gerh., lesquelles n'ont été maintenues par Ganglbauer (*Käf. Mitteleur.*, IV, p. 238) qu'à titre de variétés. Celle des trois qui existe en Corse est l'*H. fuscipes* s. str., insecte relativement allongé et peu convexe, avec les tibias et les tarses d'un roux testacé clair.

Anacaena globulus Payk. — Ajaccio ; Vizzavona (Krause !); forêt de Bavella (Hardy !). — Cette espèce est représentée en Corse, en Sardaigne et à l'île d'Elbe par une race locale (*A. globulus* subsp. *elliptica* mihi) sensiblement plus allongée et surtout beaucoup moins convexe que la forme type du continent européen ; la ponctuation est aussi un peu plus fine. Mais les caractères essentiels sont ceux de l'*A. globulus* et il me semble préférable de n'en pas faire une espèce.

Chez l'*A. globulus* et sa race *elliptica*, les ♂ paraissent rares ; tout au moins n'ai-je pu en trouver aucun pour effectuer la comparaison des organes génitaux.

A. bipustulata Marsh. — Forêt de Bavella (Hardy!).

Philydrus quadripunctatus Herbst. — Ajaccio (Budtz!).

Helochaeres lividus Forst. — Evisa (Krause!).

Hemisphaera infima Pand. — Aussi dans le département de l'Hérault à Caux près Pézenas (D' Guignot !). — Le Prof. J. Sahlberg a récemment décrit de l'île de Lesbos une seconde

espèce du même genre (*H. Miltiadis* J. Sahlb.) extrêmement voisine de celle de la Méditerranée occidentale.

Limnobius mucronatus Bandi. — Ajaccio ; Evisa (Krause) ; forêt de Bavella (Hardy !) . — Aussi à l'île d'Elbe (Paganetti-Hummler !).

2615 (1041 bis). *Cœlostoma orbiculare* F. — Marais du Liamone, un individu (Bénard !).

2616 (1045 bis). *Cercyon terminatus* Marsh. — *plagiatus* Er. — Ajaccio (Budtz !) ; Vizzavona (Krause !).

LYCIDÆ

Homalilus unicolor Costa. — Forêt de Bavella, juin, un individu (Hardy !).

Thilmanus obscurus Baudi. — Ajaccio, fin mai (Krause !).

Lygistopterus sanguineus L. — Asco (Bickhardt).

CANTHARIDIDÆ

Cantharis inculta Géné. — Aussi à Corte, à Ghisonaccia, et dans la forêt de Valdoniello.

Malthinus seriepunctatus Kiesw. — Forêt de Bavella (Hardy !).

Neatelestus brevipennis Cast. — Insecte à rayer provisoirement de la faune corse. Le mode de préparation des individus pris par Raymond laisse supposer qu'ils sont en réalité originaires de Sardaigne, où l'espèce est précisément assez répandue.

Troglops silo Er. — Bocognano (Krause!).

Colotes punctatus Er. — Bastia (v. d. Hoop!).

2617 (1085 *bis*). **Ebaeus thoracicus** Geoffr. — Calvi, mai 1893, plusieurs individus ♂ ♀ (v. d. Hoop!). — Effacer l'observation qui suit l'*Ebaeus gibbus* Drap. p. 209 du Catalogue.

2618 (1085 *ter*). **Sphinginus lobatus** Ol. — Calvi, mai 1893, un individu (v. d. Hoop. coll. Dev.). — Europe tempérée et méridionale, Barbarie.

S. constrictus Er. v. *apicalis* Perr. — Tatone (Stock!); forêt de Valdoniello (Bénard!).

Malachius rufus Ol. — Corte (Bénard!); L'Ile Rouse (Veth!).

M. sardous Er. — Toute la Corse.

2619 (1095 *bis*). **Malachius marginellus** Ol. — Bastia (Stock!, v. d. Hoop!). — Europe méridionale et tempérée jusqu'en Angleterre et jusqu'en Prusse, Barbarie, Asie occidentale. — Le *Malachius aeneus* L., espèce répandue dans presque toute l'Europe, a été pris à Sorgono (Sardaigne) par le D^r A. H. Krausse.

Cyrtosus longicollis Er. — Forêt de Valdoniello (Bénard!).

C. dispar Fairm. — Forêt de Bavella, juin, la ♀ seulement (Hardy!). — Espèce spéciale à la faune corso-sarde, l'ab. *caricollis* Ab. citée de Toscane appartenant à une autre espèce, le *C. ovalis* Cast.

C. cyaneipennis Er. — Col de Teghime (Stock!); l'Ile Rouse (Veth!).

Divales cinctus Génè v. *affinis* Schilsky. — Forêt de Valdoniello (Bénard!). — J'ai vu un individu corse de la var. *quadrinotatus* Schilsky (coll. Bickhardt!).

Dasytes Mulsanti Schilsky. — Forêt de Bavella (Hardy!). — Il est curieux qu'aucune des nombreuses localités mentionnées ne se trouve sur le versant occidental de la Corse.

D. Grenieri Kiesw. — Aussi à Bastia, à Vizzavona, à l'île Rousse et en grande abondance dans la forêt de Valdoniello. — J'ai pris autrefois, à Saint-Martin-d'Entraunes (Alpes-Maritimes), une série assez nombreuse d'un *Dasytes* sensiblement identique au *D. Grenieri*.

Psilothrix viridicæruleus Geoffr. — Cet insecte est parasite des hyménoptères du genre *Passalæxus* (cf. Ferton in *Ann. Soc. ent. Fr.*, 1908, p. 563).

Haplocnemus Koziarowiczi Desbr. — Zicavo, débris (Dev. !); forêt de Bavella (Hardy !).

H. cribricollis Rey. — Ota (Hardy !).

Danacæa imperialis Gén. — La coll. Bickhardt renferme un individu à dessin très tranché, analogue aux exemplaires sardes, et provenant de Bastia (de Caraffa !).

D. corsica Kiesw. — Tattone (Stock !); forêt de Bavella (Hardy !).

D. sardoa Kiesw. — L'île Rousse, Calacuccia, Ota, Bavella, etc. et probablement toute la Corse.

D. picicornis Kiesw. — Se retrouve sur la côte de l'Adriatique au Monte Gargano et aux Isole Tremiti (Cecconi).

CLERIDÆ

Tillus unifasciatus F. — Sualtella près Ajaccio (Bénard !).

Enoplum serraticorne Ol. — Bocognano (Leonhard !).

1620 (1439 bis). *Necrobia ruficollis* F. — Ajaccio, à plusieurs reprises (Guglielmi, coll. v. d. Hoop et coll. Dev. !).

OSTOMIDÆ

Nemosoma clongatum L. v. *corsicum* Reitt. — Aussi sous l'écorce du hêtre (Krause!).

Temnochila cœrulea Westw. — Asco, écorces de pins (Bickardt!); Vizzavona, écorces de hêtres et de pins (Krause!).

Tenebrioides mauritanicus L. — Vizzavona (Krause); forêt de Valdoniello (Bénard!).

NITIDULIDÆ

2621 (1153). **Carpophilus immaculatus** Luc. — Ajaccio, écorces de peuplier, mars 1912, un individu (Krause!).

2622 (1155 bis). **Epuraea fuscicollis** Steph. — *diffusa* Ch. Bris. — Vizzavona, un individu (Krause!).

E. depressa Gyllh. — Forêt de Bavella (Hardy!).

2623 (1159 bis). **Nitidula flavomaculata** Rossi. — *flexuosa* Ol. — Ajaccio (Guglielmi, coll. v. d. Hoop et la miennel!).

2626 (1164 bis). **Meligethes bidens** Ch. Bris. — Bastia (v. d. Hoop!). — Aussi à l'île d'Elbe (Paganetti-Hummler!).

2625 (1168 bis). **M. distinctus** Sturm. — *minutus* Ch. Bris. — Evisa et forêt d'Aitone (Krause!).

2626 (1168 *ter*). **M. rotundicollis** Ch. Bris. — L'île-Rousse (D' Veth!, coll. Dev.). — Aussi à l'île d'Elbe (Paganetti-Hummler!).

Glischrochilus quadripustulatus L. — Parfois sous l'écorce du hêtre. — Asco (Bickhardt!) ; f. de Valdoniello (Bénard!).

Rhizophagus depressus F. — Forêt de Valdoniello (Bénard!).

R. ferrugineus Payk. — v. *minor* Mèq. in L'Abeille, XXXI, p. 106. — Aussi sous les écorces de hêtre (Krause). — F. de Bavella (Hardy!).

2627 (1181 *bis*). **Rhizophagus perforatus** Gyllh. — Ajaccio, au pied des chênes-verts (Krause!).

2628 (1181 *ter*). **R. bipustulatus** L. — Vizzavona, écorces de hêtre (Krause!).

2629 (1181 *quater*). **R. punctiventris** Baudi. — Ajaccio au Campo dell' Oro, écorces de *Populus pyramidalis* (Krause!).

CUCUJIDÆ

2630 (1186 *bis*). **Monotoma punctaticollis** Aubé. — Corse (Raymond!) ; Caldaniccia (Krause!).

Aeraphilus corsicus Grouv. — Existe également à l'île d'Elbe (d'après Reitter).

Hyliota planatus L. — Aussi dans les forêts de Bavella (Hardy!) et de Valdoniello (Bénard!).

Laemophlœus ater Ol. — Ajaccio (Krause!).

2631 (1201 *bis*). **Laemophlœus elongatulus** Luc. — Ghisonaccia (Morel!). — Sardaigne (A. H. Krausse!).

2632 (1201 *ter*). **L. juniperi** Grouv. — Ajaccio et environs (Krause!), sous l'écorce de divers arbres (figuier, olivier, orme) attaqués par des Hylésinides. — Cette multiplicité d'habitats s'observe également dans la banlieue de Nice.

L. Perrisi Grouv. — Vizzavona (Krause!).

L. fractipennis Motsch. — Caldaniccia, écorces de peupliers (Krause!).

Hypocoprus quadricollis Reitt. — Vizzavona, juillet (Krause!).

CRYPTOPHAGIDÆ

2533 (1205 bis). **Telmatophilus caricis** Ol. — Ajaccio, avril (Krause!).

T. brevicollis Aubé. — Ghisonaccia (Morel!).

T. typhæ Fall. — Ghisonaccia (Morel!).

Leucohimatium elongatum Er. — Vizzavona (Stock!); L'île Rouse (Veth!).

Henoticus serratus Gyllh. — Trouvé en France à Cauterets (A. Grouvelle) et dans l'Italie méridionale au Monte Gargano (Hilf!, coll. Leonhard).

P. 240, nota. — Pour M. Krause, qui a bien voulu m'écrire à ce sujet, la véranda de l'Hôtel Monte d'Oro ne fonctionne pas comme un « Photoeklektor », mais simplement comme un piège lumineux sur lequel viennent s'abattre les insectes qui volent dans la forêt.

2634 (1216 bis). **Cryptophagus saginatus** Sturm. — Ajaccio (Budtz!).

2635 (1217 bis). **C. cylindrus** Kiesw. — Vizzavona, un individu (Stock!).

EROTYLIDÆ

Triplax rufipes F. — Forêt d'Aitone, au-dessous du col de Manovella (Bénard!).

2636 (1242 bis). **Diphyllus frater** Aubé. — Ajaccio, dans les champignons sur les souches mortes d'aunes (Krause!).

Cryptophilus integer Heer. — Ajaccio (Krause!).

THORICTIDÆ

2637 (1255 bis). **Thorictus laticollis** Motsch. v. *loricatus* Peyr. — Ganglb., *Käf. Mitteleur.*, III, p. 764. — Comme le *grandicollis* et souvent avec lui. — Ajaccio (Budtz!); Aleria (de Caraffa!); Corse (coll. v. d. Hoop!). — La faune sarde renferme encore une troisième espèce, le *T. mauritanicus* Luc.; toutes trois ont été observées ensemble à Asuni (prov. de Cagliari) par le D^r A. H. Krausse.

LATHRIDIIDÆ

Lathridius nodifer Westw. — Aussi à l'île d'Elbe, où il a été capturé en 1908 par M. Paganetti-Hummler.

Enicmus rugosus Herbst. — Vizzavona, un individu (Veth, coll. Dev.!).

2638 (1269 *bis*). **Cartodere Argus** Reitt. — Vizzavona, un individu (Morel !).

Corticaria fulva Com. — Vizzavona (Krause !).

C. linearis Payk. — Forêt d'Aitone (Krause !).

2639 (1280 *bis*). **C. serrata** Payk. — Ajaccio ; Vizzavona (Krause !).

Coluocera punctata Märk. — Les exemplaires de Corse appartiennent à la var. *sardoa* Reitt. (*Wien. ent. Zeitschr.*, 1911, p. 70).

MYCETOPHAGIDÆ

Mycetophagus quadripustulatus L. — Forêts d'Aitone et de Valdoniello, commun (Bénard !).

M. multipunctatus F. — Forêts d'Aitone et de Valdoniello (Bénard !).

Litargus connexus Geoffr. — Ajaccio ; forêt d'Aitone (Krause !).

SPHINDIDÆ

2640 (1304 *bis*). **Sphindus dubius** Gyll. — Forêt d'Aitone (Krause !) ; Vizzavona (Krause !).

Aspidophorus orbiculatus Gyll. — Ajaccio (Budtz !).

CIIDÆ

2641 (1305 *bis*). **Xylographus bostrychoides** Duf. — Ajaccio (Krause !).

Cis reflexicollis Ab. — Corse (Koziorowicz, coll. Bourgeois, d'après Schilsky, *Küst. Käf. Eur.*, XXXVII, 97).

2642 (1309 *bis*). **Cis lineatocribratus** Mell. — Vizzavona, champignons des hêtres morts (Budtz !, Krause !).

Cis hispidus Gyllh. — Ajaccio (Krause !).

2643 (1315 *bis*). **C. quadridentulus** Perris. — Ajaccio (Budtz !).

2644 (1316 *bis*). **Rhopalodontus populi** Ch. Bris. — Ajaccio, en nombre dans les champignons sur un tronc mort d'aune (Krause !).

R. fronticornis Panz. — Ajaccio, Vizzavona (Krause !).

Ennearthron affine Gyllh. — Forêt d'Aitone (Krause !).

Octotemnus glabriculus Gyllh. — Ajaccio (Krause !).

Orophius mandibularis Gyllh. — Vizzavona, plusieurs individus (Krause !).

COLYDIIDÆ

Colydium elongatum F. — Forêt d'Aitone, dans les galeries creusées dans les troncs de Sapin par le *Platypus oxyurus* L. Duf. (Krause !).

2645 (1322 *bis*). **Aulonium trisulcum** Geoffr. — *sulcatum* Ol.

— Ajaccio, sous l'écorce d'un Orme, dans les galeries de l'*Eccoptogaster sulcifrons* Rey, un individu mort (Krause!).

Aulonium ruficorne Ol. — Forêt d'Aitone, écorces de Pin laricio (Krause!).

Ditoma crenata F. — Forêt de Valdoniello (Bénard!).

2646 (1325 bis). **Synchita mediolanensis** Villa. — Ajaccio, troncs morts d'aune (Krause!).

Endoplæus marcovichianus Pill. — Forêt d'Aitone (Bénard!).

2647 (1332 bis). **Pycnomerus terebrans** Ol. — Vizzavona (Budtz!).

Cerylon histeroides F. — Forêt d'Aitone (Krause!).

C. ferrugineum Steph. — Forêt d'Aitone (Krause!).

C. impressum Er. — Forêt d'Aitone, écorces de pin laricio (Krause!).

ENDOMYCHIDÆ

Microchondrus gibberosus Luc. — Vizzavona (Krause!).

Mycetaea hirta Marsh. — Vizzavona (Krause!).

COCCINELLIDÆ

Adalia Reclierei Muls. — Corte (Stock!); Vizzavona (Krause!).

Coccinella Doublieri Muls. — L'Ile-Rousse (D^r Veth).

2648 (1356 bis). *C. quadripunctata* Pont. — Corse (Raymond !); Sagone (Bénard !).

Myrrha octodecimguttata L. v. *formosa* Costa. — Ajaccio (Krause !); forêt de Valdoniello (Bénard !).

Scymnus Apetsi. — Adde : ab. *Mülleri* Wingelmüll. in *Verh. k. k. zool. bot. Ges. Wien*, 1912, p. 185, types : Biguglia (coll. Leonhard) et diversès localités de l'Europe méridionale.

S. quadrimaculatus Herbst. — *pulchellus* Herbst. — Ajaccio (Krause !).

Coccidula rufa Herbst. — Ajaccio (Krause !).

HELODIDÆ

Cyphon coarctatus v. *meridianus* Bourg. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

Prionocyphon serricornis Müll. — Corse (coll. Budtz !).

EUCINETIDÆ

Eucinetus haemorrhous Duft. — Tattone (Krause !).

DERMESTIDÆ

Dermestes sardous Küst. — L'Île-Rousse (Veth !).

ELATERIDÆ

Hypnoidus crux Küst. — Sagone (Bénard !).

Cardiophorus collaris Er. — Ajaccio (Veth).

Elater praeustus F. — Forêt de Bavella (Hardy !); forêt de Valdoniello (Bénard !).

Athous Perrisi Desbr. — Cristinacce (Krause !).

A. brevicornis Desbr. — Vizzavona (D^r Veth !); Ghisoni (Morel !). — Desbrochers (*Pet. nouv. ent.*, I, n° 9 [1869] a décrit d'Ajaccio (Koziorowicz) un *Athous insularis* dont les Catalogues ne font aucune mention et qui pourrait bien être le même que le *brevicornis*.

BUPRESTIDÆ

Chalcophora mariana L. v. *intermedia* Rey. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

Capnodis tenebricosa Herbst. v. *lugens* Küst. — Calvi; Sagone (Bénard !).

Latipalpis pisana Rossi. — Venaco (coll. Krause !).

2649 (1493 bis). — **Eurythyrea scutellaris** Ol. — Venaco, un individu (coll. Krause !).

E. austriaca L. — Des débris de cette espèce ont été recueillis dans un vieux tronc de sapin (*Abies pectinata*) de la forêt d'Aitone par M. Krause.

Anthaxia viminalis Lap. — Forêt de Bavella (Hardy !).

A. manca F. — Ajaccio, sur l'orme (Krause!).

A. corsica Reiche. — Forêt d'Aitone (Krause!).

Acmaeodera Revelierei Muls. — Larve dans le châtaignier ; l'adulte sur les fleurs de *Crepis*, de 10 h. à 3 h., par un beau soleil (Révelière, d'après Mulsant).

A. adspersula Ill. — Sagone (Bénard!).

2650 (1520 bis). — ***Acmaeodera discoidea*** F. — Ajaccio (Krause!).

Agrilus chrysoderes Ab. v. *rubicola* Ab. — Ajaccio, sur les *Rubus* (Krause!).

A. derasofasciatus Luc. — Ajaccio (Krause!).

Aphanisticus emarginatus Ol. — Ajaccio (Krause!).

BOSTRYCHIDÆ

2651 (1549 bis). ***Rhizopertha dominica*** F. — *pusilla* F. — Ajaccio, dans une maison (Krause!). — Insecte cosmopolite.

Stephanopachys quadricollis Mars. — Forêt d'Aitone, sur le pin laricio (Krause!).

Bostrychus capucinus L. — Ota (Bénard!); Ghisonaccia (Morel!); Tattonne, pin laricio (Krause!).

Lichenophanes varius M. — Vizzavona, sur le hêtre (Krause!).

Scobicia pustulata F. — Ajaccio, au vol (Krause!).

LYCTIDÆ

Lyctus linearis Goeze. — Vizzavona (Krause!, Morel!).

2652 (1561 *bis*). **Lyctus impressus** Ol. — Corse, en nombre (collection du Muséum de Paris!).

PTINIDÆ

Ptinus lichenum Marsh. — Ajaccio (Krause!).

P. dubius St. — Ajaccio (D' Veth, coll. Dev.!).

2653 (1575 *bis*). **Ptinus irroratus** Kiesw. — Calvi (v. d., Hoop!).

P. brevipilis Desbr. — L'Ile-Rousse (Veth!); Ajaccio (Krause!).

ANOBIIDÆ

2654 (1577 *bis*). **Hedobia pubescens** F. — Vizzavona (Krause!, Veth!).

Dryophilus densipilis Ab. — Ajaccio (Krause!).

Gastrallus laevigatus Ol. — Ajaccio (Krause!).

Xestobium rufocillosum Dej. — Vizzavona (Veth!).

2655 (1590 *bis*). **Anobium fagi** Muls. Rey. — Vizzavona, bois mort de hêtre (Krause!, Veth!); Corse (Morel!); col de Vergio (Bénard!).

Oligomerus ptilinoides Woll. — Evisa (Krause!).

Nicobium castaneum Ol. — Ajaccio (Krause!).

Lasioderma bubalus Fairm. — Corse (Raymond!).

L. senirufulum Reitt. — Corse (coll. Morel!).

L. corsicum Schilsky. — Corse (Raymond!).

Ochina Lecerillei Dev. — Le *type* unique a été acquis récemment par M. Pic.

Stagetus elongatus Muls. — Ajaccio (Krause!).

S. pilula Aubé. — Evisa (Krause!).

2656 (1609 *bis*). **Dorcatoma serra** Panz. — Ajaccio, champignons sur les troncs morts d'aune (Krause!).

ÆDEMERIDÆ

2657 (1615 *bis*). **Ædemera simplex** L. — Calvi (v. d. Hoop, coll. Dev.!), un seul individu ♀ à pattes entièrement noires.

PYTHIDÆ

Rhinosimus planirostris F. — Ajaccio, branches sèches de figuier (Krause!); Bavella (Hardy!).

ANTHICIDÆ

Anthicus quadridecoratus v. *Leveillei* Pic. — Pentes au dessus du lac de Nino, au bord des neiges, juin 1911 (Hardy!).

A. fumosus Luc. — Ajaccio (Krause!); Ghisonaccia (Morel).

MELOIDÆ

Meloe autumnalis v. *cribripennis* Baudi. — Ajaccio (Krause!).

M. tuccius Rossi. — Aleria (de Caraffa, coll. du Muséum de Paris!).

M. brevicollis Panz. — Ajaccio (Krause!).

Zonitis flava F. v. *thoracica* Motsch. — L'Ile-Rousse (v. d. Hoop, coll. Dev.!). — C'est l'*Ænas afer* L. de la liste de M. van der Hoop.

MORDELLIDÆ

Tomoxia biguttata F. — Forêt d'Aitone (Bénard!).

Mordella fasciata L. — Sagone (Bénard!).

M. aculeata L. — Evisa (Krause!); Sagone (Bénard!).

2658 (1686 bis). **Mordellistena neuwaldeggiana** Panz. — Sagone, bords de la rivière, un individu (Bénard!).

M. episternalis Muls. — Sagone (Bénard !).

M. confinis Costa. — Ajaccio, sur des *Helichrysum* (Krause !); Sagone (Bénard !).

M. pulchella Muls. Rey. — Ajouter : *Opusc. ent.*, IX, p. 168. — Décrit de Corse, où il a été découvert par Révelière.

Anaspis ruficollis F. v. *Bickhardti* Schilsky. — Forêt de Bavella (Hardy !).

MELANDRYIDÆ

Hallomenus axillaris Illig. — M. Morel m'écrit qu'il a capturé cette espèce à La Foce de Vizzavona.

Xylita Parreyssi Muls. — Forêt d'Aitone, dans les troncs morts de pin laricio et de sapin (Krause !).

2659 (1711 bis). **Serropalpus barbatus** Schall. — Forêt d'Aitone, dans un tronc mort de sapin (*Abies pectinata* DC.), un individu (Krause !).

Melandrya caraboides L. — Vizzavona, hêtres morts (Krause !).

TENEBRIONIDÆ

Pachychila Servillei Sol. — Sagone et plaine du Liamone (Bénard !).

Tentyria Ramburi Sol. — Ghisonaccia (Morel !); l'île Rousse (Veth !).

Stenosis angusticollis Reiche. — Folelli (Leonhard !).

Scaurus striatus F. — Vizzavona, septembre 1910 (Krause!).

S. atratus F. — L'île Rousse (Veth).

Pimelia Payraudeaui Latr. — Ghisonaccia (Morel).

P. sardea Sol. — Espèce à rayer de la faune corse, ainsi que j'ai pu m'en rendre compte par les indications et les communications de M. Dodero (1). La forme du versant occidental de la Corse, indiquée dans le Catalogue (p. 344) sous le nom de *sardea*, n'est en réalité qu'une race locale du *Payraudeaui*, qui doit prendre le nom de *v. corsica* Sol. — L'île-Rousse (Veth); Calvi; Sagone (Bénard!); Sartène (Hardy!).

Colpotus Godarti Muls. — Forêt de Bavella (Hardy!); forêt de Valdoniello (Bénard!).

Opatrum asperidorsum Fairm. — Corse (Koziorowicz, coll. Bedel!). — Existe en Sardaigne (Dodero).

O. Grenieri Perris. — Lozzi près Calacuccia (Hardy, juin 1911!).

Phaleria acuminata Küst. — Supprimer la synonymie et l'observation p. 349 du Catalogue. — M. Dodero a bien voulu me communiquer le véritable *P. insulana* Rey, qui m'était resté inconnu. L'espèce est parfaitement valable et à rétablir comme telle. — Rayer des localités attribuées au *P. acuminata* Bonifacio et les îles Lavezzi.

2660 (1757 bis). **Phaleria insulana** Rey in *Rev. d'ent.*, 1890, p. 329; L'Echange, 1892, p. 53; cf. *supra*. — Corse (*types*); Bonifacio; îles Lavezzi (d'après Rey).

Aussi en Sardaigne, notamment à Golfo-Aranci (Dodero!).

Hypophlæus unicolor Pill. — Forêt de Valdoniello (Bénard!).

2661 (1770 bis). **H. suberis** Luc. — *rufulus* Rosenh. — *insidiosus* Muls. — Ajaccio, sous l'écorce d'un tronc d'aune mort (Krause!). — Déjà signalé de Corse par le Catalogue Bertolini.

H. linearis F. — Forêt de Vizzavona (Krause!).

(1) Le véritable *P. sardea* Sol. n'existe même pas dans le Nord de la Sardaigne.

Caenocorse depressa F. — Corse (Budtz !); Folelli (Leonhard !).

Lyphia tetraphylla Fairm. — Ajaccio, branches mortes de figuier, avec le *Sinoxylon* (Krause !). — Italie; île de Meleda, sur les côtes de Dalmatie (Gobanz, teste Ganglbauer)

Melasia culinaris L. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

M. Perroudi Muls. — Forêt d'Aitone et de Valdoniello (Bénard !).

Cossyphus algericus Lap. — Le *Cossyphus* dont j'ai vu de nombreux exemplaires de Sardaigne est l'*insularis* Lap., et non l'*algericus*.

Ipthimus italicus Truqui. — Forêt de Bavella (Hardy !).

Menophilus cylindricus Herbst. — Aussi dans les forêts de Bavella, d'Aitone et de Valdoniello.

Helops cæruleus L. et *H. superbus* Muls. — Aussi dans les forêts de Bavella et de Valdoniello.

H. assimilis Küst. — Ajaccio (Krause !).

H. dryadophilus Muls. — Folelli (Leonhard !).

CERAMBYCIDÆ

Macrotoma scutellaris Germ. — La larve, trouvée en Corse par Révelière, a été décrite par Mulsant (*Opusc. ent.*, IX, p. 184).

Grammoptera ruficornis Germ. — Forêt de Bavella (Hardy !).

Dilus fugax Ol. — Forêt de Bavella (Hardy !); L'Ile-Rousse (Veth !).

Leptidea brevipennis Muls. — Ajaccio (Krause !).

2662 (1824 bis). **Phymatodes testaceus** L. — Forêt de Bavella (Hardy !); deux individus appartenant à la variété à tête et prothorax noirs et élytres fauves.

Xylotrechus arvicola Ol. — Forêt d'Aitone (Krause !); aussi en Sardaigne au Gennargentu (Dodero !). — Le *Clytus* v. *obliquefasciatus* Pic est décrit comme variété du *X. arvicola* et non de l'*antilope*.

Dorcatypus tristis F. — Calvi; Corte (Bénard !).

Monochamus galloprovincialis Ol. — Vizzavona, juillet (Krause!).

Acanthocinus griseus F. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

Liopus nebulosus L. — Souvent en Corse sur l'*Alnus suaveolens* (Krause!).

Exocentrus punctipennis Muls. — Ajaccio, branches d'orme (Krause!).

2663 (1860 bis). **Phytœcia rufipes** Ol. — Calvi, un individu (Bénard!).

CHRYSOMELIDÆ

Donacia marginata Hope. — Sagone (Bénard!).

D. simplex F. — Bastia, un individu (Bickardt!).

Crioceris asparagi subsp. *campestris* L. — M. Dodero m'écrit qu'il a pris cet insecte à Albenga (Ligurie), ce qui rend vraisemblable sa présence à Nice.

Clytra laeviuscula Ratz. — Bocognano (Krause!).

Gynandrophthalma ferulae Géné. — Venaco, commun sur la Fêrule à l'époque de la floraison (Krause!).

Cryptocephalus ocellatus Drap. var. *corsicus* Pic. — Forêt de Valdoniello (Bénard !)

C. scapularis Suffr. — Ajaccio, sur des chardons (Krause !).

C. alboscuteUellatus Suffr. — Ajaccio (Krause !). — Se retrouve sur les côtes de Dalmatie à l'île de Meleda (Gobanz, teste Ganglbauer).

Pachybrachis cinctus Suffr. — Ajaccio (Krause !); forêt de Valdoniello (Bénard !).

Chrysomela peregrina H. Schæff. — Ajaccio, octobre, sur le fenouil (Krause !); l'île Rousse (Veth); Calvi (Bénard !).

C. americana L. — Ajaccio, octobre, la var. *Ubertini* sur *Rosmarinus officinalis* (Krause !); Calvi (Bénard !), var. *Ubertini* et *Desdoueti* mélangées.

C. graminis L. — Aleria (Hardy !).

Hydrothassa Suffriani Küst. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

Melosoma populi L. — Evisa (Krause !); Calvi (Bénard !).

Luperus maculicornis Desbr. — Forêt de Valdoniello (Bénard !); Vizzavona, vers 1.500 m.; Evisa (Krause !).

Galeruca corsica Joann. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

Epithrix pubescens Koch. — Sagone (Bénard !).

2664 (1941 bis). **Chaetocnema conducta** Motsch. — Ajaccio (Krause !).

Psylliodes latifrons Weise. — Ajaccio (Krause !); Calvi; Sagone (Bénard !).

P. napi F. — Les individus d'Aleria sont à rapporter au *P. laticollis* Kutsch., confondu avec le *P. napi* dans la plupart des collections; cf. Heikertinger in *Ent. Mitt.*, 1912, p. 239.

2665 (1942 bis). **Psylliodes laticollis** Kutsch. (cf. supra). — Aleria, probablement sur le cresson de fontaine (de Caraffa !).

Haltica brevicollis Foudr. — Venaco, sur les chênes à feuilles caduques (Krause !).

H. impressicollis Reiche. — Sagone (Bénard !).

Phyllotreta pæciloceras Com. — Ajaccio (Krause !).

P. procera Hoffm. — Ajaccio (Krause !).

Aphthona lutescens Gyllh. — Ajaccio (Krause !).

A. Wagneri Heik. — Calvi (Bénard !).

A. Perrisi All. — Bastia (D^r Veth !).

2666 (1971 *bis*). **Longitarsus aeneus** Kutsch., Weise. — Ajaccio, novembre 1911, un individu (Krause !).

L. Bonnairei All. — L'insecte d'Algérie voisin de cette espèce a été reconnu distinct et décrit par P. de Peyerimhoff sous le nom de *L. onosmae* (*Ann. Soc. ent. Fr.*, 1911, p. 295).

L. parvulus Payk. — Il est inexact d'affirmer, comme je l'ai fait plus haut, que rien n'est connu des mœurs de cette espèce. Sous le nom de *L. ater* F., elle a été signalée dès 1838 par Patterson et plus tard par Carpenter comme nuisible aux cultures de lin en Irlande. Un renseignement analogue et certainement indépendant du précédent a été reproduit par Weise (*Naturg.*, p. 943). Il serait intéressant de rechercher ce *Longitarsus* sur les espèces sauvages du genre *Linum*.

L. rudipennis All. — Evisa (Krause !).

L. Waterhousei Kutsch. — *menthae* Bed.; cf. Heikert. in *Ent. Blätt.*, 1912, p. 43. — Sagone (Bénard !).

L. pratensis Panz. — Sagone (Bénard !).

L. albineus Foudr. — Tattone (Krause !).

Dibolia occultans Koch. — Sagone, commun (Bénard !).

Hispa testacea L. — Ajaccio (Krause !).

CURCULIONIDAE

2667 (2207 bis). **Rhinoncus perpendicularis** Reich. — *guttalis* Grav. — Sagone, un individu (Bénard!).

Ceuthorrhynchidius horridus Panz. — Corte; Calvi (Bénard!).

C. rugulosus Herbst. — Calvi (Bénard!).

C. subfasciatus Chevr. — Bastia, entre la ville et la marine de Miomo (Bénard!).

Baris analis Ol. — Sagone (Bénard!).

B. corsicana Schultze. — Corte (Bénard!).

Sphenophorus piceus Pall. — Marais de Liamone (Bénard!).

Anthonomus ornatus Reiche. — Corte (Bénard!).

Gymnetron vestitum Germ. — L'Ile-Rousse (Veth!); Corte (Bénard!).

Nanophyes hemisphaericus Ol. — Sagone (Bénard!).

N. rubricus Rosenh. — Sagone (Bénard!).

Magdalis barbicornis Latr. — Ajaccio, un ♂ (Bénard!).

Apion confluens Kirb. — Sagone (Bénard!).

A. rufescens Gyllh. — Sagone (Bénard!).

A. consors Desbr. — Ajaccio (Krause!); Sagone (Bénard!).

A. dissimile Germ. — Calvi, un ♂ (Bénard!).

A. dentipes Gerst. — Ajaccio, un ♂ (Guglielmi, coll. Dev.!).

A. apricans L. — Forêt de Valdoniello, très commun (Bénard!).

A. hydrolapathi Marsh. — Corte ; Sagone (Bénard !).

Auletes politus Serv. — Calvi (Bénard !).

IPIDAE

2668 (2383 bis). **Eccoptogaster pygmaeus** F. — Ajaccio, branches d'orme (Krause !).

Blastophagus minor Hart. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

Liparthrum mori Aubé. — Ajaccio (Krause !).

Carphoborus Perrisi Chap. — Bonifacio, dans le lentisque (Dainry, coll. Bedel !). — Dans les rameaux du *Pistacia atlantica* dans l'oasis de Ghardaïa (Seurat, d'après P. de Peyerimhoff).

Hylastes ater Payk. — Sagone (Bénard !).

H. attenuatus Er. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

Crypturgus cribrellus Reitt. — Forêt d'Aitone (Krause !).

C. numidicus Ferrari. — Forêt d'Aitone (Krause !).

Pityophthorus ramulorum Perr. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

SCARABAEIDAE

Aphodius haemorrhoidalis L. — Forêt d'Aitone ; Sagone (Bénard !).

A. borealis Gyllh. — Forêt de Valdoniello (Bénard !).

Anoxia matutinalis Lap. — Embouchure du Liamone (Bénard !).

Anisoplia graminivora L. Duf. — Corte (Bénard !).

Triodonta cribellata Fairm. — Calvi (Bénard !).

2669 (2519 bis). **Tropinota hirta** Poda. — *hirtella* L. — Forêt de Valdoniello ; La Spelunca (Bénard !).

RENSEIGNEMENTS SURVENUS PENDANT L'IMPRESSION

Le supplément qui précède était entièrement rédigé et en grande partie composé lorsque j'ai pu avoir connaissance des résultats des recherches de MM. HUSTACHE et KRAUSE au cours de l'année 1913.

Débarqué en Corse au fort de l'été, M. HUSTACHE a fait l'ascension du Monte-Cinto et du Monte-Rotondo, et parcouru principalement les hautes régions du Niolo. Quant à M. KRAUSE, il a surtout rayonné autour du col de Vizzavona, dont il a exploré les environs avec sa sagacité habituelle.

Parmi leurs nombreuses captures, je signalerai ici les suivantes, parmi lesquelles figurent cinq espèces nouvelles pour la faune de la Corse :

Trechus quadristriatus Schrank. var. *obtusus* Er. — Monte Rotondo ; lac de Nino (Hustache !).

T. Varendorffi Dev. — Monte Cinto (Hustache !).

2670 (151 bis). **Harpalus aeneus** F. — Lac de Nino, un individu (Hustache, coll. Dev. !). — Chez cet individu, la ponctuation des interstries latéraux est assez réduite, comme chez ceux des montagnes du Péloponnèse cités par Apfelbeck (*Käf. Balk. Halbh.*, I, p. 190).

Agonum marginatum L. — Lac de Nino, commun (Hustache !). — Dans cette localité de haute altitude, l'espèce est en majeure

partie représentée par une aberration d'un vert obscur à reflets pourprés ou bleuâtres, dont l'aspect est au premier abord très singulier.

Dromius quadrinotatus Zenk. subsp. *Championi* Bed. — Forêt de Valdoniello (Hustache!).

Ancyrophorus aureus Fauv. — Vizzavona (Krause!).

Stenus cordatus Gravh. — Casamaccioli, en nombre (Hustache!).

S. scaber Fauv. — Tattone (Krause!).

Mycetoporus punctus Gyllh. — Tattone, un individu (Hustache!).

Sipalia alpicola Mill. subsp. *Varendorffi* Dev. — Monte Cinto, bords des neiges (Hustache!).

Ischnoglossa prolixa Gravh. — Vizzavona (Krause!).

Callicerus clavatus Rottenb. — Vizzavona (Krause!).

Oxyptoda vicina Kr. — Casamaccioli (Hustache!).

Saprinus conjungens Payk. — Ajaccio (Krause!).

2671 (1212 bis). **Pteryngium crenatum** Gyllh. — Vizzavona, plusieurs individus (Krause!).

2672 (1307 bis). **Cis alni** Gyllh. — Vizzavona, un individu (Krause!).

Adalia Revelierei Muls. ab. *decipiens* Weise. — Monte Rotondo (Hustache!).

Trinodes hirtus F. — Forêt de Valdoniello (Hustache!).

2673 (1392 bis). **Cyphon impressus** Kiesw. — Deux ♀, capturées, l'une dans la forêt de Valdoniello, l'autre à Tattone (Hustache!). — Sardaigne, Algérie.

Cardiophorus exaratus Er. — Ajaccio, sables maritimes (Krause !).

Agrilus viridis L. — Monte Rotondo (Hustache !).

Mordellistena pulchella Muls, Rey. — Bastia (Hustache !).

Xylita Parreyssi Muls. — Forêt de Valdoniello (Hustache !).

Hallomenus axillaris Ill. — Vizzavona, un individu (Krause !). — L'exemplaire communiqué par M. Krause est remarquable par l'absence complète de toute trace de stries ; d'autre part, le bourrelet du bord antérieur du pronotum n'est pas complètement effacé comme il l'est chez les individus du Nord de l'Europe. Il convient d'attendre de nouvelles captures avant de décider s'il n'y a pas lieu de réhabiliter l'*H. scapulatus* Fairm., au moins comme race locale. En tout cas la présence de deux espèces du genre *Hallomenus* dans la forêt de Vizzavona est absolument confirmée.

2674 (1791 bis). *Helops pallidus* Curt. — Ajaccio, sables du bord de la mer (Krause !). — Exemplaires de grande taille, et plus semblables à ceux d'Angleterre qu'à ceux des côtes de Provence.

Psylliodes puncticollis Rosenh. — Ajaccio (Krause !).

Mesites pallidipennis Bohm. — Ajaccio, bords de la mer (Krause !).

Ceuthorrhynchus maurus Schultze. — Tattone, sur des *Lycapus* (Hustache !).

Apion dentipes Gerst. — Tattone (Hustache !).

A. dissimile Germ. — Bastia (Hustache !).

A. consors Desbr. — Francardo, Bastia, sur des Menthes (Hustache !).

Eccoptogaster rugulosus Ratz. — M. Krause a extrait un individu de cette espèce d'un rameau d'*Alnus suaveolens*. Bien que presque exclusivement inféodée aux arbres de la famille des Rosacées, elle semble avoir une tendance à la polyphagie. J'en ai vu une série prise à Fontainebleau par le commandant Gruardet dans des brindilles de hêtre.

Dryocates similis Eggers. — Vizzavona, dans les branches d'*Alnus suaveolens*, vers 1500 m. d'altitude; pris en certain nombre par M. Krause. — Cette espèce, que j'ai pu examiner dans d'excellentes conditions, est extrêmement voisine du *D. alni* Georg. et je ne crois pas qu'on puisse la considérer comme autre chose que comme une race biologique ou géographique de cette dernière espèce.

Le présent Catalogue énumère 2.674 espèces. Sur ce nombre, douze sont à rayer purement et simplement de la faune corse, ainsi qu'il a été indiqué dans le supplément; ce sont les suivantes :

Bembidium Genei Küst.
Amblystomus Raymondi Gaut.
Acidotata cruentata Mannh.
Alenonota macella Er.
Atheta punctipennis Kr.
Aleochara diversa J. Sahlb.
Tychus anophthalmus Reitt.
Psilaphus argutus Reitt.
P. Ganglbaueri Reitt.
Stenichnus Kunzei Géné.
Neatelestus brevipennis Cast.
Pimelia sardea Sol.

Le nombre des espèces positivement constatées dans la faune corse est donc actuellement de 2662. Ce nombre est légèrement inférieur à celui que fourniraient ceux des départements les moins favorisés de la France continentale dont l'exploration a été poussée à un point comparable à celle de la Corse (1). Il est fort au dessous des résultats qu'on obtiendrait en découpant, dans la France méridionale, un territoire ayant la superficie de la Corse et réunissant comme elle le climat alpin et le climat méditerranéen (2).

(1) Le nombre des Coléoptères recensés dans le département de la Somme est de 2.850; le département du Nord en compte 2.900 environ. Seuls les départements de la région armoricaine donneraient peut-être un contingent inférieur à celui de la Corse.

(2) D'après mes propres recherches, l'aire formée par l'adjonction de l'arrondissement de Draguignan au département des Alpes-Maritimes renferme, sur une superficie égale à celle de la Corse, une faune d'au moins 4.000 espèces de Coléoptères.

Cette infériorité relative, que l'on peut évaluer à près d'un tiers, est le fait du caractère insulaire de la faune corse.

Le problème des affinités de la faune corse exige, pour être résolu comme il convient, l'étude de la dispersion générale de la plupart des espèces qui ne sont pas spéciales à l'île, C'est là une tâche de longue haleine qui, en l'état actuel de la science, exige des recherches minutieuses et prolongées. J'espère avoir le loisir de le terminer, et l'occasion de traiter la question dans un travail ultérieur.



LISTE DES ESPÈCES ET DES VARIÉTÉS

décrites dans ce volume (1)

-
- Bembidion Vodozi*, n. sp., p. 14 (fin mai 1906).
B. decorum Panz. subsp. *Caraffae*, n. subsp. (fin mai 1906).
Paraleirides, n. subg., p. 30, nota (fin mai 1906).
Amara (Paraleirides) Bickhardti, n. sp., p. 30 (fin mai 1906).
Medon augur Fauv., n. sp., p. 89 (avril 1907).
Sipalia atpicola Mill. subsp. *Varendorffi*, n. subsp., p. 128 (septembre 1907).
Microglossa Bernhaueri, nom. nov., p. 136 (septembre 1907).
Faronus insularis, n. sp., p. 140 (janvier 1908).
Ochthobius montanus v. *corsicus*, nom. nov., p. 187 (février 1908).
Hydraena Vodozi, n. sp., p. 190 (février 1908).
Dasytes plumbeus Müll. var. *atripes*, n. var., p. 216 (mai 1908).
Haplocnemus Raymondi, nom. nov., p. 218 (décembre 1908).
Meligethes lugubris Sturm var. *submetallicus*, n. var., p. 231 (décembre 1908).
M. punctatus Ch. Bris. var. *corsicus*, n. var., p. 232 (décembre 1908).
Ochina Leveillei, n. sp., p. 315 (juillet 1910).
Anthicus Grenieri, n. sp., p. 325 (février 1911).
A. Dejeani ab. *Stocki*, n. ab., p. 326 (février 1911).
Stylosomus lutetianus, nom. nov., p. 377 (juin 1911).
Peritelus obscurus subsp. *Ferdinandi*, n. subsp., p. 410 (mars 1914).
Bembidium saxatile Gyllh. v. *Leveillei*, n. var., p. 498 (mars 1914).
Aleuonota Krausei, n. sp., p. 517 (mars 1914).
Euconnus (Microscydmus) Stocki, n. sp., p. 254 (mars 1914).
Ochthobius semisericeus, n. sp., p. 531 (mars 1914).
Anacaena globulus subsp. *elliptica*, n. subsp., p. 532 (mars 1914).
-

(1) Les dates indiquées entre parenthèses sont les dates réelles d'apparition des fascicules et non les dates fictives de publication de la *Revue d'Entomologie*.

Table Alphabétique des Noms de Genres ⁽¹⁾

- Abacetus 502.
Abacopercus 27.
*Abax 27.
Abdera 337.
Ablattaria 163.
Abraeus 182, 530.
Acalles 437.
Acanthocinus 365, 552.
Acanthocnemus 217.
Acanthoderes 365.
Acanthoscelides 406.
Acentrus 431.
Achenium 90.
*Acidota 70, 510.
Acinopus 31.
Acmaeodera 298, 545.
**Acorius* 29.
Acrisius 427.
Acritus 182, 530.
Acrolocha 509.
Acrotrichis 528.
Actidium 171.
Actinopteryx 172.
Actobius 94, 513.
Actocharis 114.
Acupalpus 38, 503.
Adalia 265, 542.
Adelocera 285.
Adonia 265.
Adrastus 286.
Aegosoma 357.
Aerophilus 235, 537.
Agabus 59, 508.
Agapanthia 367.
Agathidium 165, 526.
Agelastica 383.
Aglenus 259.
Agonum 23, 500.
Agrilus 301, 545.
Agriotes 286.
Akis 343.
- Alaocyba 434.
Aleochara 136, 621.
Aleuonota 117, 517.
Alleculidae 338.
Allodactylus 440.
Allonyx 224.
Aloconota 119.
Alophus 426.
Alphitobius 354.
Alphitophagus 351.
Amara 29, 502.
Amarochara 131.
Amaurops 214, 522.
Amaurorrhuius 435.
Amblyderes 322.
Amblystomus 39, 504.
Amischa 520.
Ammobius 349.
Anacaena 193, 532.
Anaesthetis 366.
Anaspis 333, 549.
Anatis 267.
Ancyrophorus 72, 510.
Anelastes 292.
Anemadus 161, 525.
Anillus 20, 499.
Anisodactylus 36.
Anisoplia 488.
Anisorrhynchus 427.
Anisosticta 265.
Anisotoma (Er.) 164.
Anisotoma (Ill.) 165, 526.
Anobiidae 309.
Anobium 312.
Anomala 488.
Anommatus 262.
Anomognathus 113.
Anoncodes 317.
Anoplus 451.
Anoxia 486.
Anthaxia 296, 544.

(1) L'astérisque indique les genres et sous-genres qui n'appartiennent pas réellement à la faune corse ; les noms en italique sont ceux des coupes subgénériques ou des synonymes.

Anthicidae 321, 548.
Anthicus 323, 548.
Anthobium 67, 509.
Anthocomus 213.
Anthonomus 447.
Anthrenus 282.
Anthribidae 406.
Apalochrus 213.
Aparopion 428.
Apate 305.
Aphanisticus 302, 545.
Aphiliops 141, 521.
Aphodius 478.
Aphaenicus 421.
Aphthona, 394, 554.
Apion 458, 556.
Apotomus 11, 497.
Apristus 504.
Aristus 32.
Aromia 363.
Arrhenocela 386.
Arrhenoplita 351.
Arthrolips 157, 526.
Asida 342.
Aspidophorus 256, 540.
Astatopteryx 172.
Astenus 85, 512.
Astilbus 129.
Astrapaeus 104.
Atheta 117, 518.
Athous 290, 544.
Atomaria 242.
Atranus 22, 500.
Attagenus 281.
Attalus 210.
Attelabus 467.
Auletes 466.
Aulonium 259, 541.
Aulonogyrus 63.
Autalia 115, 517.
Axinotarsus 210.

Badister 39, 504.
Baeocera 174, 528.
Bagous 433.
Balaninus 447.
Baris 444.
Bathyscia 159, 525.
Batrisodes 522.
Bembidion 13, 497.
Berginus 256.
Berosus 191.
Biblopectus 143.
Bibloporus 143, 522.
Bidessus 50, 507.

Blaps 345.
Blastophagus 469.
Blechnus 42.
Bledius 74, 510.
Blepharrhymenus 130.
Boletobius 106, 516.
Boletophagus 350.
Bolitochara 115, 517.
Borboropora 116, 517.
Boreaphilus 71, 510.
Bostrychidae 303, 545.
Bostrychus 304, 545.
Bothriophorus 284.
Bothynoderes 421.
Brachycerus 419.
Brachyderes 414.
Brachygluta 145, 522.
Brachynus 45, 506.
Brachypterus 226.
Bradycellus 37, 503.
Brontes 237.
Bruchidius 403.
Brumus 268.
Bryaxis (Saulcy) 145.
Bryaxis (Raffr.) 148.
Bryocharis 106.
Bubas 485.
Buprestidae 293, 544.
Buprestis 295.
Byrrhidae 283.
* Byrrhus 284.
Bythinus 148, 522.

Caccobius 484.
Caenocorse 353, 551.
Caenoscelis 242.
Cafius 95.
Calamobius 367.
Calathus 25, 501.
Calcar 355.
Callicerus 129.
Callicnemis 488.
* Callimus 360.
Calodera 520.
Calosoma 5, 495.
Calyptomeres 166.
Camptorrhinus 437.
Cantharidae 203, 533.
Cantharis 203, 533.
Capnodis 293, 544.
Carabidae 5, 495.
Carabus 6, 495.
Carcinops 177.
Cardiomera 22, 500.
Cardiophorus 287, 544.

- Carpoborus 470.
Carpophilus 227, 530.
Carterus 31, 502.
Cartodere 250, 540.
Cassida 400.
Cataphronetis 353.
Cateretes 226.
Cathartus 236.
Cathormiocerus 418.
Catopomorphus 160.
Catops 160, 525.
Caulostrophus 415.
Cebrio 285.
Cebrionidae 285.
Cephennarium 154.
Cephennium 154, 523.
Cerambycidae 357, 551.
Cerambyx 360.
Cercyon 199, 533.
Cerylon 262, 542.
Cetonia 490.
Ceuthorrhynchidius 441.
Ceuthorrhynchus 441.
Chaerorrhinus 435.
Chaetarthria 197.
Chaetocnema 388, 553.
Chalcoides 387.
Chalcophora 293, 544.
Charopus 208.
Chevrolatia 153.
Chilocorus 268.
Chilopora 131.
Chironitis 485.
Chlaenius 40, 504.
*Choleva 160.
Choragus 407.
Chrysobothris 300.
Chrysomela 379, 553.
Chrysomelidae 369, 552.
Cicindela 4, 495.
Cicindelidae 4, 495.
Cicones 260.
Cionus 455.
Cis 257, 541, 558.
Cisidae 257, 541.
Clambidae 166, 526.
Clambus 166, 526.
Claviger 153, 523.
Clavigeridae 153.
Cleonus 422.
Cleridae 223, 535.
Clitostethus 272.
Clivina 11.
Clytanthus 364.
Clytra 372, 552.
Clytus 363.
Cnemidotus 471.
Coccidula 272, 543.
Coccinella 266, 542.
Coccinellidae 264, 542.
Codiosoma 436.
Coelambus 49.
Coeliodes 439.
Coelostoma 198, 533.
Colaspidea 377.
Colenis 526.
Colon 161, 526.
Colotes 208, 534.
Colpodota 126.
Colpotus 346, 550.
Coluocera 255, 540.
Colydiidae 259, 541.
Colydium 259, 541.
Coniatus 430.
Coniocleonus 420.
Conurus 107.
Copelatus 61.
Copris 485.
Coproporus 108.
Coptocephala 373.
Corebus 300.
Corticaria 251, 540.
Corylophidae 167, 526.
Corylophus 168.
Corynetes 224.
Cossyphus 354, 551.
Coxelus 261.
Creophilus 101.
Crepidodera 386.
Criocephalus 362.
Crioceris 370, 552.
Crypticus 350.
Cryptobium 92, 513.
Cryptocephalus 373, 553.
Cryptophagidae, 238, 538.
Cryptophagus 240, 538.
Cryptophilus 245, 539.
Cryptopleurum 200.
Crypturgus 471.
Ctenistes 152.
Cucujidae 234, 537.
Curculionidae 407.
Cybister 63.
Cybocephalus 233.
Cyclonotum 198.
Cylindrogaster 78.
Cylindropsis 78, 511.
Cymatopterus 62.
Cymbiodyta 195.
Cymindis 44, 505.

Cymindoidea 506.
Cyphocleonus 422.
Cyphon 273, 543.
Cyrtoscydmus 156.
Cyrtosus 212, 534.
Cyrtusa 164.

Danacea 220, 535.
Dapsa 263.
*Dasycerus 248.
Dasytes 214, 534.
Dasytidae 213.
Deleaster 72.
Demetrias 43.
Dendarus 346.
Dermestes 280, 543.
Dermestidae 280, 543.
Derocrepis 385.
Deronectes 51, 507.
Deroplia 366.
Diachromus 37.
Diaperis 351.
Dibolia 399, 554.
Dicerca 294.
Dichillus 341.
Dichotrachelus 426.
Dictyopterus 201.
Dilus 360, 551.
Diphyllus 539.
Diplocælus 245.
Dircaea 337.
Ditoma 260, 542.
Ditomus (Dcj.) 31.
Ditomus (Bon.) 32.
Divales 213, 534.
Doliceon 92.
Dolichosoma 217.
Donacia 369, 552.
Dorcatoma 316, 547.
Dorcatypus 364, 552.
Dorcus 476.
Dorytomus 432.
Drasterius 289.
Drapetes 293.
Drilidae 206.
Drilus 206.
Dromius 43, 505.
Dryocetes 474.
Dryophilus 310, 546.
Dryophthorus 435.
Dryopidae 276.
Dryops 276.
Drypta 45, 506.
Dyschirius 10, 497.
Dytiscidae 48, 507.

Dytiscus 62.

Ebaeus 209, 534.
Eccoptogaster 467.
Echidnoglossa 130.
Edaphus 80.
Elater 289, 544.
Elateridae 285, 544.
Emenadia 330.
Endomychidae 263, 542.
Endomychus 264.
Endophloeus 260, 542.
Enicemus 249, 539.
Enneadesmus 305.
Ennearthron 258, 541.
Enopium 224, 535.
Epactius 9, 496.
Ephistemus 244.
Epiurus 529.
Epilachna 264.
Epithrix 387, 553.
Epuraea 228, 536.
Eremotes 436.
Ergates 357.
Erirrhinus 432.
Ernobius 311.
Ernoporus 472.
Erotylidae 244, 539.
Esolus 277.
Eubrachiium 182, 530.
Eubria 275.
Eucinetidae 275, 543.
Eucinetus 275, 543.
Eucnemidae 291.
Euconnus 157, 524.
*Eudesis 159, 525.
Eulissus 93.
Euplectus 142, 522.
Euryalea 133.
Eurynebria 8.
Euryporus 104, 516.
Eurythyrea 295, 544.
Euthia 153, 523.
Exaleochara 139, 521.
Exocentrus 365, 552.
Exochomus 268.

Falagria 115, 517.
Faronus 150, 521.
Formicomus 362.

Galeruca 384, 553.
Galerucella 384.
Gastrallus 311, 546.
Gastroidea 378.

Geodromicus 72.
Georyssidae 279.
Georyssus 279.
Geostiba 127.
Geotrypes 482.
Gibbium 306.
Glischrochilus 233, 537.
Globicornis 282.
Glyptoderes 472.
Gnathoncus 178, 529.
Gnypeta 117.
Gonocephalum 347.
Gonodera 338.
Gracilia 360.
Grammoptera 359, 551.
Graptodera 391.
Gronops 426.
Gymmetron 453.
Gymnopleurus 483.
Gynandromorphus 37, 503.
Gynandrophthalma 372, 552.
Gyrinus 64, 508.
Gyrophæna 111, 516.

Habrocerus 109.
Hadrotoma 282.
* *Hadrus* 348.

Haliplidae 46, 506.
Haliplus 46, 506.
Hallomenus 336, 549.
Haltica 391, 554.
Halyzia 267.
Hapalochrus 213.
Haplocnemus 218, 535.
Harpalus 34, 502, 558.
Hedobia 309, 546.
Helichus 276.
Helmis 278.
Helocharis 195, 532.

Helodidae 273, 543.
Helophorus 183, 530.
Helops 355, 551, 559.
Hemisphaera 197, 532.
Henoticus 240, 538.
Hermaeophaga 392.
Herophydrus 48.
Hesperophanes 361.
Hetaerius 178.

Heteroceridae 280.
Heterocerus 280.
Heteroderes 289.
Heteronyx 145.
Heterostomus 227.
Heterota 120.
Heterothops 103, 516.

Hispa 400, 554.
Hispella 400.
Hister 175, 528.

Histeridae 175, 528.
Holoparamecus 254.
Homaliscus 201, 533.
Homalium 68, 509.
Hoplia 487.
Hoplocephala 351.
Hybosorus 481.
Hydaticus 62, 508.
Hydraena 189, 531.
Hydrobius 193, 532.
Hydrochus 185.
Hydrocyphon 274.

Hydrophilidae 183, 530.
Hydrophilus 192.
Hydroporus 52, 507.
Hydroscapha 173.

Hydroscaphidae 173.
Hydrothassa 381, 553.
Hydrous 192.
Hydrovatus 48, 507.

Hygrobiidae 47.
Hygrobia 47.
Hygrotus 49.

Hylastes 471.
Hylesinus 468.
Hylota 237, 537.
Hylobius 427.
* *Hylotichares* 292.

Hylophilidae 321.
Hytophilus 321.
Hylotrupes 362.
Hylurgus 470.

Hymenorus 338.
Hypebaeus 209.
Hypera 428.
Hyperaspis 269.
Hyperomorphus 427.
Hyphydrus 48.
Hypnoidus 286, 544.
Hypoborus 470.
Hypocopus 238, 538.
Hypocyrtus 109.
Hypophlæus 352, 550.
Hypurus 440.

Icosium 361.
Ilybius 58, 507.
Ilyobates 520.
Imirus 141.
Iphthimus 354, 551.
Ipidæ 467.
Ipidia 227.

- Ips (Deg.) 473.
Ischnoglossa 135.
Ischnopoda 130.
Isidus 289.
* *Isochnus* 452.
Ityochara 131.
- Kisanthobia 296.
- Labidostomis 370.
Laccobius 195.
Laccophilus 58.
Lachnaea 371.
Laemophloeus 237, 537.
Laemostenus 25, 501.
Larinus 424.
Lasioderma 313, 547.
Latelmis 277.
Lathrididae 248, 539.
Lathridius 248.
Lathrimaeum 510.
Lathrobium 91, 513.
Latipalpis 294, 544.
Lebia 41, 504.
Leiestes 263.
Leistus 7, 496.
Lema 369.
Leptacinus 93.
Leptidea 360, 551.
* *Leptispa* 400.
Leptocharis 525.
Leptolinus 93.
Leptomastax 159.
Leptotyphlus 78, 511.
Leptura 358.
Leptusa 114, 517.
Lepyrus 420.
Lesteva 71, 510.
Leucohimatum 239, 538.
Leucoparyphus 108, 516.
Lichenophanes 304, 545.
Lichenum 349.
Licinus 39.
Limnaeum 42.
Limnastis 20, 499.
Limnichus 283.
Limnius 277.
Limnobioides 197, 533.
Limnoxenus 193.
Limobius 430.
Lina 382.
Liodes (Latr.) 164, 526.
Liodes (Schmidt) 165.
Liogluta 519.
Lionychus 42.
- Liopus 365, 552.
Liosoma 427.
Liparthrum 469.
Lissodema 320.
Litargus 256, 540.
Lithocharis 88.
Lixomorphus 422.
Lixus 422.
Lochmaea 384.
Longitarsus 395, 554.
Loricaster 166, 526.
Lucanidae 476.
Lucanus 476.
Luciola 202.
Luperus 383, 553.
Lycidae 201.
Lycoperdina 264.
Lyctidae 306, 545.
Lyctus 306, 545.
Lygistopectus 202, 533.
Lymexyliidae 303.
Lymexylon 303.
Lyphia 353, 551.
Lythraia 387.
- Machomena* 381.
Macrosiagon 320.
Macrotoma 357, 551.
Magdalis 457.
Malachiidae 207.
Malachius 211, 534.
* *Malacogaster* 206.
Malthinus 204, 533.
Malthodes 205.
Masoreus 41.
Mayetia 79, 511.
Mecaspis 421.
Mecinus 453.
Mecynotarsus 322.
Medon 88, 512.
Megarthrus 67, 509.
Megasternum 200.
Meladema 62, 508.
Melandrya 337, 549.
Melandryidae 336, 549.
Melanodytes 61, 508.
Melanophila 296.
Melanophthalma 253.
Melanotus 288.
Melasia 354, 551.
Melasis 291.
Meligethes 229, 536.
Meloe 328, 548.
Meloidae 328, 548.
Melosoma 382, 553.

Melyris 222.
Menephilus 355, 551.
Merophysia 254.
Mesites 436.
Mesocœlopus 315.
Mesothes 315.
Metabletus 42.
Metallites 412.
Metholcus 313.
Metophthalmus 251.
Metoponcus 513.
Metopsia 66.
Metronectes 59.
Miarus 454.
Micrambe 240.
Micrelus 441.
Microchondrus 263, 542.
Microderes 36, 503.
Microglossa 135, 521.
Microlestes 42, 504.
Micropeplidae 65.
Micropeplus 65, 508.
Microscydmus 524.
Migneauxia 254.
* Minyops 426.
Mirus 141.
Mniophila 399.
Monochamus 364, 552.
Mononychus 439.
Monotoma 234, 537.
Mordella 331, 548.
Mordellidae 330, 548.
Mordellistena 332, 548.
Morimus 364.
Moronillus 159.
Mycetaea 263, 542.
Mycetochara 339.
Mycetophagidae, 255, 540.
Mycetophagus 255, 540.
Mycetoporus 104, 516.
Mycterus 320.
Myelophilus 469.
* *Mylabris* 329.
Myllaena 110.
Myrmecopora 116, 517.
Myrmecoxenus 261.
Myrrha 267, 543.
Mysia 267.

Nanophyes 455.
Neatelestus 207, 533.
Nebria 9, 496.
Necrobia 225, 535.
Necrophorus 162.
Nemosoma 225, 536.

Neobisnius 94.
Nephanes 173.
Nephodes 356.
Neuraphes 154, 524.
Nicobium 312, 547.
Niphona 366.
Nitidula 229, 536.
Nitidulidae 226, 536.
Nomius 12, 497.
Notaris 432.
Noterus 57.
Notiophilus 9, 496.
Notoxus 321.
Novius 269.
Nudobius 93, 513.

* Oberea 368.
Ocalea 131, 521.
Ochina 315, 547.
Ochrosis 386.
Ochthenomus 327.
Ochthobius 186, 530.
Octavius 79, 511.
Octotemnus 258, 541.
Ocys 18.
Ocyusa 132, 521.
Oedemera 318, 547.
Oedemeridae 316, 547.
* Oenas 329, 548.
Olibrus 245.
Oligomerus 312, 547.
Oligota 111, 516.
Olisthopus 24.
Omalium 68.
Omophilus 339.
Omophron 9.
Oniticellus 483.
Ontholestes 100, 515.
Onthophagus 484.
Oochrotus 350.
Oodes 504.
Opatrum 348, 550.
Ophonus 32, 502.
Opilo 223.
Opsimea 551.
Orchesia 336.
Orchestes 462.
Orectochilus 64, 508.
* Orestia 387.
Orophius 541.
* Orphius 283.
Orthidus 95.
Orthochaetes 434.
Orthoperus 169.
Oryctes 488.

- Osphya 337.
Ostoma 226.
Ostomidae 225, 536.
Othius 94.
Otiorrhynchus 407.
Oxypleurus 361.
Oxypoda 133, 521.
Oxytelus 77, 511.
Oxythyrea 490.
- Pachnephorus 377.
Pachybrachys 376, 553.
Pachycerus 421.
Pachychila 340, 549.
Pachypus 487.
Pachytychius 431.
Paederus 86.
Palorus 353.
Panagaeus 41.
Panaphantus 141.
Parabathyscia 525.
Paracymus 194.
Paraleirides 30.
Paramecosoma 239.
Parmena 364.
Paromalus 177, 529.
Pediacus 237.
Pedinus 346.
Pelochares 283.
Peltinus 168, 526.
Pentaphyllus 352.
Pentodon 489.
Percus 27.
Perigona 500.
Perileptus 25.
Peritelus 410.
Peryphus 14.
Phaenops 296.
Phalacridae 245.
Phalacrus 245.
Phalera 349, 550.
Pheletes 290.
Philonthus 95, 513.
Philorinum 70, 509.
Philus 141.
Philydrus 194, 532.
Phlœocharis 66.
Phlœophthorus 468.
Phlœopora 130, 520.
Phlœosinus 468.
Phlœotribus 468.
Phlœotrya 337.
Pholidus 510.
Phthora 353.
Phylax 346.
- Phyllobius 412.
Phyllorepoides 71, 510.
Phyllognathus 489.
Phyllotreta 392, 554.
Phymatodes 362, 552.
Phytobius 440.
Phytodecta 381.
Phytœcia 368, 552.
Phytonomus 429.
Phytosus 114.
Pimelia 344, 550.
Pissodes 431.
Pityogenes 472.
Pityophagus 233.
Pityophthorus 472.
Placusa 113, 517.
Plagiodera 382.
* Platycis 201.
Platydema 351.
Platyderus 26, 501.
Platynaspis 269.
Platyola 135.
Platypus 475.
Platyrhinus 406.
Platysoma 175, 528.
Platystethus 76, 511.
Plegaderus 181, 529.
Pleurophorus 478.
Podagrica 385.
Pœcilonota 294.
Pogonochaerus 365.
Pogonus 21, 500.
Polydrosus 412.
Polyphylla 486.
Polystichus 44, 506.
Pomatinus 276.
Porrhodytes 509.
Potosia 490.
Prasocuris 382.
Pria 229.
Prinobius 357.
Prionocyphon 274, 543.
Prionychus 338.
Procas 431.
Pronomaea 111.
Propylaea 268.
Protinus 67.
Psammobius 477.
Psammœcus 236.
Pselaphidae 140, 521.
Pselaphus 151, 523.
Pseudochina 313.
Pseudocleonus 421.
Pseudomalthinus 201.
Pseudoplectus 522.

Pseudotripyllus 255.
Psilothrix 217, 535.
Psoa 303.
Psylliodes 389, 553.
Pteleobius 469.
Ptenidium 170, 527.
Pterostichus 26, 501.
Pteryngium 558.
Ptiliidae 526.
Ptilinus 313.
Ptiliolum 171.
Ptilium 171.
Ptinella 172, 527.
Ptinidae 306, 546.
Ptinus 307, 546,
Ptosima 298.
Purpuricenus 363.
Pycnomerus 542.
*Pyropterus 201.
Pythidae 320, 547.

Quedius 101, 515.

Raymondia 434.
Raymondionymus 434.
Reicheia 11, 497.
Ptomaphagus 161.
Reichenbachia 147.
Revelieria 251.
Rhagonycha 204.
Rhamphus 453.
Rhantus 62.
Rhaphidopalpa 383.
Rhinoncus 440.
Rhinosimus 320, 547.
Rhipiphoridae 330.
Rhizobius 272.
Rhizopertha 545.
Rhizophagus 234, 537.
Rhizotrogus 485.
Rhopalodontus 258, 541.
Rhynchaenus 452.
Rhynchites 466.
Rhyncolus 437.
Rhyssenus 478.
Rhytidoderes 426.
Rhytirrhinus 425.
Riolus 278.
Rybaxis 148.

Sacium 167.
Salpingus 320.
Saperda 367.
Saprinus 178, 529.
Scaphidema 351.

Scaphidiidae 174, 528.
Scaphosoma 174.
Scarabaeidae 477.
Scarabaeus 482.
Scarites 9.
Scaurus 344, 550.
Schistoceros 304.
Scimbalium 90, 513.
Scobicia 305, 545.
Scopaeus 87, 512.
Scotodipnus 20.
Scraptia 330.
Scydmaenidae 153, 523.
Scydmaenus 158.
Scymnus 269, 543.
Semanotus 362.
Semiadalia 265.
Sericoderus 168.
Serropalpus 549.
Setaria 239.
Siagona 11.
Sibinia 450.
Silpha 163.
Silphidae 159, 525.
Silvanus 236.
Simplocaria 284.
Sinorus 347.
Sinoxylon 305.
Sipalia 127, 520.
Sisyphus 483.
Sitodrepa 312.
Sitona 415.
Smicronyx 433.
Soronia 228.
Spathorrhampus 406.
Spermophagus 401.
Sphaericus 306.
Sphaeridium 199.
Sphaeriestes 320.
Sphaeriidae 169, 526.
Sphaerius 169, 527.
Sphaeroderma 399.
Sphenophorus 446.
Sphenoptera 299.
Sphindidae 256, 540.
Sphindus 540.
Sphinginus 209, 534.
Sphodrus 26, 501.
Spondylis 357.
Stagetus 316, 547.
Staphylinidae 66, 508.
Staphylinus 99, 514.
Stenalia 332.
Stenelmis 277.
Stenichnus 157, 524.

Stenocarus 439.
Stenolophus 37, 503.
Stenopterus 359.
Stenosis 341, 549.
Stenostoma 319.
Stenus 80, 511.
Stephanopachys 304, 545.
Stethorus 272.
Stichoglossa 135, 521.
Stilicus 37.
Stilbus 247.
Stromatium 361.
Strophosomus 414.
Stylosomus 376.
Styploderes 428.
Sunius 85.
Symbiotes 263.
Syncahypta 284.
Synchita 542.
Synuchus 24.

Tachinus 108, 516.
* *Tachyerges* 452.
Tachyporus 107.
Tachypus 12, 497.
Tachys 18, 499.
Tachyta 19, 499.
Tachyusa 115, 517.
Tanygnathus 104.
* *Tanymecus* 419.
Taphrorychus 474.
Telmatophilus 238, 538.
Temnochila 225, 536.
Tenebrio 355.
Tenebrioides 226, 536.
Tenebrionidae 340, 549.
Tentyria 340, 549.
Teredus 262.
Teretrius 181.
Tetratoma 336.
Thalassophilus 20.
Thalycra 233.
Thamnurgus 471.
Thanasimus 223.
Thanatophilus 163, 526.
Thea 268.
Thectura 113.
Theca 316.
Thilmanus 201, 533.
Thinobius 73, 510.
Thorictidae 247, 539.
Thorictus 247, 539.
Thylacites 418.
Tillus 223, 535.
Timarcha 378.

Titubaea 371.
Tomoderus 322.
Tomoglossa 128, 520.
Tomoxia 331, 548.
* *Tomyrium* 254.
Torneuma 438.
Trachyphloeus 418.
Trachys 302.
Trachyscelis 349.
Trechus 21, 500.
Triballus 177.
Tribolium 353.
Trichius 489.
Trichodes 224.
Trichophya 110.
Trichopterygidae 170.
Trichopteyx 173, 528.
Trimium 142, 522.
Trinodes 283.
Triodonta 485.
Triphyllus 255.
Triplax 244, 539.
Trixagus 292.
Trogaster 144.
Troglops 207, 534.
Troglorrhynchus 410.
Trogoderma 282.
Trogophloeus 73, 510.
Trogosita 226.
Tropideres 406.
Tropinota 489.
Trotommidea 331.
Trox 477.
Tychius 448.
Tychus 150, 523.
Typhaea 256.
* *Typhaeola* 256.
Typhlocyptus 109.

Uloma 354.
* *Urodon* 406.

Valgus 489.
Vesperus 358.
Vibidia 267.

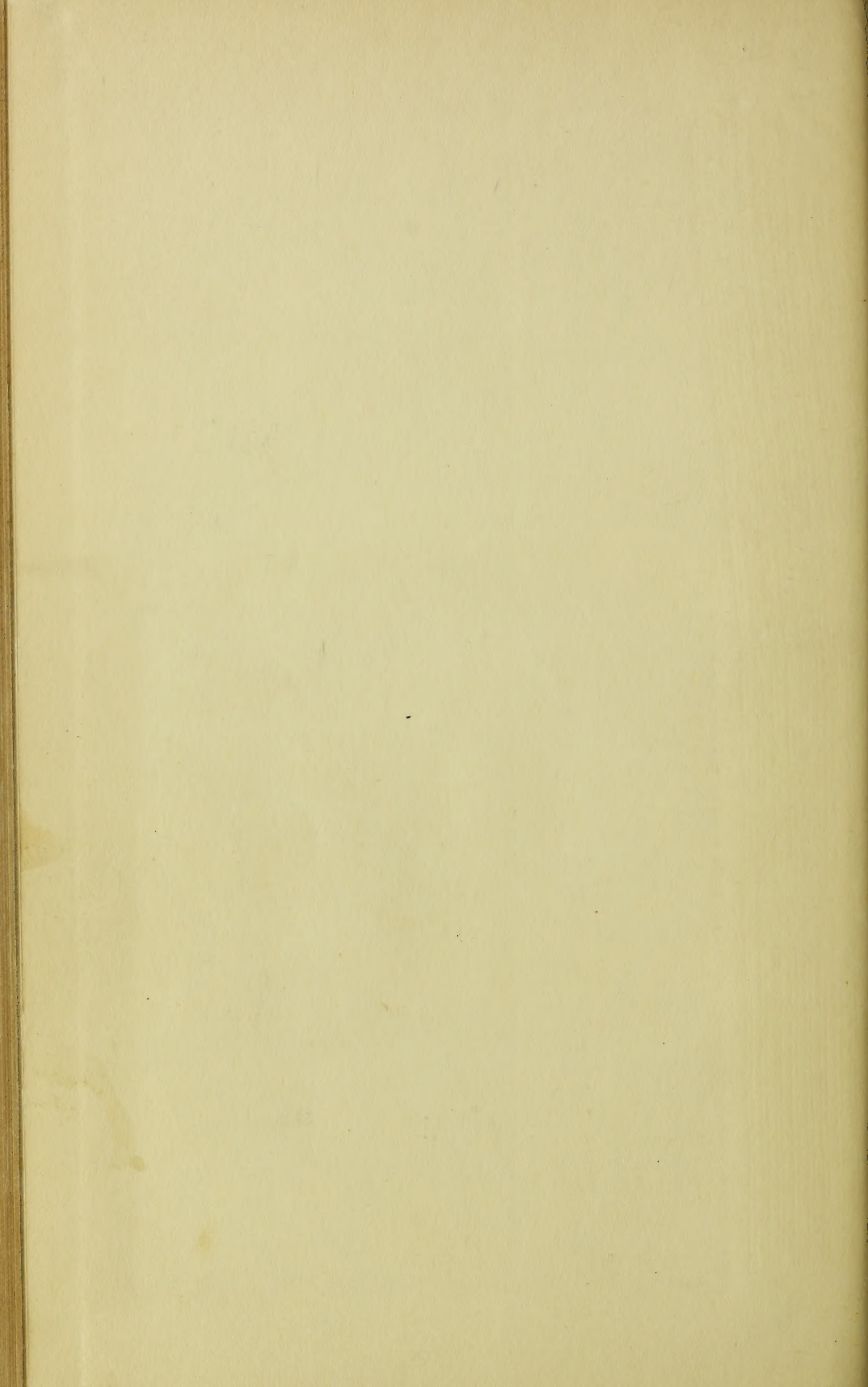
Xanthochroa 316.
Xantholinus 92.
* *Xenoscelis* 244.
Xestobium 311, 546.
Xyletinus 313.
Xylita 337, 549.
Xyloborus 475.
Xylocleptes 474.
Xylographus 541.

Xylolaemus 260.
Xylonites 305.
Xylotrechus 363, 552.

Yola 49.

Zabrus 31.
*Zonabris 329.
Zonitis 329, 548.
Zuphium 44, 506.
Zygia 222.
Zyras 129, 520.







1022574069

**U. S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE
LIBRARY**

NOTICE TO BORROWERS

Please return all books promptly after finishing your use of them, in order that they may be available for reference by other persons who need to use them.

Please do not lend to others the books and periodicals charged to you. Return them to the Library to be charged to the persons who wish them.

The mutilation, destruction, or theft of Library property is punishable by law. (20 Stat. 171, June 15, 1878.)

Lib. 9



GPO

NATIONAL AGRICULTURAL LIBRARY



1022574069